



## เอกสารอ้างอิง

- พงษ์ชัย ศิริณฤมิตร. " การออกแบบแฟ้มเวชระเบียนสำหรับระบบงานคอมพิวเตอร์." วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2524.
- เวชสถิติ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์, แผนก. "สถิติโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ ปี 2526." โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์, 2527.
- เวชสถิติ โรงพยาบาลรามารินทร์, แผนก. "รายงานสถิติการรับผู้ป่วยในประเภทผู้ป่วยทั่วไป ประจำเดือนพฤศจิกายน พ.ศ.2527." คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามารินทร์ มหาวิทยาลัยมหิดล, 4 ธันวาคม 2527.
- สถิติสาธารณสุข, แผนก. "รายงานสถิติประจำปี พ.ศ.2525." กรุงเทพมหานคร: กระทรวงสาธารณสุข, 2525.
- IBM Coporation. Online Hospital Data Entry and Inquiry System, International Business Machines Coporation, New York.
- IBM Coporation. System 34 Hospital Patient Management System, International Business Machines Coporation, New York.

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก.

แบบของแฟ้มข้อมูล

ตารางรายการแฟ้มข้อมูล

ตารางที่	ชื่อย่อ	ชื่อแฟ้มข้อมูล
ก. 1	IMAST01	แฟ้มข้อมูลประวัติผู้ป่วยนอก
ก. 2	IMAST03	แฟ้มข้อมูลโรงพยาบาล
ก. 3	IMAST04	แฟ้มข้อมูลเตียง
ก. 4	IMAST05	แฟ้มข้อมูลผู้ป่วยใน
ก. 5	IMAST06	แฟ้มข้อมูลการโยกย้ายเตียง
ก. 6	IMAST07	แฟ้มข้อมูลการเข้าคิวจองเตียง
ก. 7	IMAST08	แฟ้มข้อมูลสถิติผู้ป่วยใน 1
ก. 8	IMAST09	แฟ้มข้อมูลสถิติผู้ป่วยใน 2
ก. 9	ITRAN01	แฟ้มข้อมูลรายการเปลี่ยนแปลงประจำวัน
ก. 10	INDEX01	แฟ้มข้อมูลดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยนอกโดย ใช้หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยนอกเป็นคีย์
ก. 11	INDEX02	แฟ้มข้อมูลดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยในโดย ใช้หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยนอกเป็นคีย์
ก. 12	INDEX03	แฟ้มข้อมูลดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยในโดย ใช้หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยในเป็นคีย์
ก. 13	INDEX04	แฟ้มข้อมูลดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยในโดย ใช้ชื่อและนามสกุลผู้ป่วยในเป็นคีย์
ก. 14	INDEX05	แฟ้มข้อมูลดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยในโดย ใช้ชื่อผู้ป่วยในเป็นคีย์
ก. 15	INDEX06	แฟ้มข้อมูลดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยในโดย ใช้นามสกุลผู้ป่วยในเป็นคีย์

ตารางที่ ก.1 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลประวัติผู้ป่วยนอก IMAST01

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 8	8	I	หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยนอก
2	9- 48	40	A	ชื่อและนามสกุลของผู้ป่วย
3	49- 49	1	A	เพศ
4	50- 55	6	I	วันเดือนปีเกิด
5	56- 56	1	A	สถานภาพของผู้ป่วย
6	57- 57	1	A	สัญชาติ
7	58- 60	3	A	ศาสนา
8	61- 62	2	A	อาชีพ
9	63-117	55	A	ที่อยู่
10	118-122	5	A	รหัสไปรษณีย์
11	123-129	7	A	หมายเลขโทรศัพท์
12	130-169	40	A	ชื่อและนามสกุลของผู้ที่ติดต่อได้
13	170-224	55	A	ที่อยู่
14	225-229	5	A	รหัสไปรษณีย์
15	230-236	7	A	หมายเลขโทรศัพท์
16	237-237	1	A	เป็นผู้ป่วยในอยู่หรือไม่
17	238-239	2	I	จำนวนครั้งที่เข้าทำการรักษา ในโรงพยาบาล

ตารางที่ ก.2 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลโรงพยาบาล IMAST03

ตารางที่ ก.2.1 ระเบียบข้อมูลแบบที่ 1

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 5	5	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลชื่อโรงพยาบาล
2	6-10	5	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลแรกของแผนกผู้ป่วย
3	11-15	5	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลแรกของหอผู้ป่วย
4	16-20	5	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลแรกของชนิดของเตียงผู้ป่วย

ตารางที่ ก.2.2 ระเบียบข้อมูลแบบที่ 2

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 5	5	I	จำนวนแผนกผู้ป่วยทั้งหมด
2	6-10	5	I	จำนวนหอผู้ป่วยทั้งหมด
3	11-15	5	I	จำนวนชนิดของเตียงผู้ป่วยทั้งหมด
4	16-20	5	I	จำนวนเตียงของผู้ป่วยทั้งหมด

ตารางที่ ก.2.3 ระเบียบข้อมูลแบบที่ 3

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1-35	35	A	ชื่อของโรงพยาบาล

ตารางที่ ก.2.4 ระเบียบข้อมูลแบบที่ 4

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 4	4	A	รหัสย่อชื่อแผนกผู้ป่วย
2	6-30	25	A	ชื่อของแผนกผู้ป่วย
3	31-32	2	I	จำนวนหอผู้ป่วยของแผนกผู้ป่วยนี้
4	33-35	3	I	จำนวนเตียงทั้งหมดของแผนกผู้ป่วยนี้
5	36-38	3	I	ดัชนีชี้ระ เบียนข้อมูลแรกของหอผู้ป่วย ของแผนกผู้ป่วยนี้
6	39-46	8	A	เครื่องพิมพ์ที่ใช้ของแผนกผู้ป่วยนี้

ตารางที่ ก.2.5 ระเบียบข้อมูลแบบที่ 5

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 4	4	A	รหัสย่อชื่อหอผู้ป่วย
2	6-30	25	A	ชื่อของหอผู้ป่วย
3	31-32	2	I	จำนวนชนิดของเตียงของหอผู้ป่วยนี้
4	33-35	3	I	จำนวนเตียงทั้งหมดของหอผู้ป่วยนี้
5	36-38	3	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลแรกของชนิดของเตียงของหอผู้ป่วยนี้
6	39-46	8	A	เครื่องหมายที่ใช้ของหอผู้ป่วยนี้

ตารางที่ ก.2.6 ระเบียบข้อมูลแบบที่ 6

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 1	1	A	รหัสคุมระเบียนข้อมูลนี้
2	2- 3	2	A	รหัสของชนิดของเตียง
3	4- 6	3	I	จำนวนเตียงทั้งหมดของชนิดของเตียงนี้
4	7- 9	3	I	จำนวนเตียงที่ว่างของชนิดของเตียงนี้
5	10-12	3	I	จำนวนเตียงที่ถูกจองของชนิดของเตียงนี้
6	13-17	5	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลแรกของชนิดของเตียงนี้



ตารางที่ ก.3 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลเตียง IMAST04

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 4	4	A	ชื่อของหอผู้ป่วย
2	5- 6	2	A	ชื่อชนิดของเตียง
3	7-10	4	A	หมายเลขห้อง
4	11-13	3	A	หมายเลขเตียง
5	14-21	8	I	หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยนอก
6	22-22	1	A	รหัสบอกสถานภาพของเตียง
7	23-26	4	A	รหัสบอกหอผู้ป่วยที่ฝากผู้ป่วยไว้
8	27-32	6	I	ดัชนีชี้ไปยังระเบียบข้อมูลผู้ป่วยใน

ตารางที่ ก.4 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลผู้ป่วยใน IMAST05

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 8	8	I	หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยนอก
2	9- 16	8	I	หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยใน
3	17- 56	40	A	ชื่อและนามสกุลของผู้ป่วยใน
4	57- 62	6	I	วันเดือนปีที่ผู้ป่วยเข้าทำการรักษา
5	63- 66	4	A	เวลาที่ผู้ป่วยเข้าทำการรักษา
6	67- 70	4	A	รหัสของแผนกผู้ป่วยที่ผู้ป่วยเข้าทำการรักษา
7	71- 74	4	A	รหัสของหอผู้ป่วยที่ผู้ป่วยเข้าทำการรักษา
8	75- 76	2	A	รหัสชนิดของเตียงผู้ป่วยที่ผู้ป่วยเข้าทำการรักษา
9	77- 80	4	A	หมายเลขห้องที่ผู้ป่วยเข้าทำการรักษา
10	81- 83	3	A	หมายเลขเตียงที่ผู้ป่วยเข้าทำการรักษา
11	84- 89	6	I	ดัชนีชี้ไปยังเตียงของผู้ป่วย
12	90- 90	1	A	รหัสของอาหารที่ผู้ป่วยรับประทาน
13	91- 96	6	I	ดัชนีชี้กลับไปยังที่ที่ผู้ป่วยย้ายเตียงมา
14	97- 97	1	A	รหัสบอกการจำหน่ายผู้ป่วย
15	98- 98	1	A	รหัสบอกชนิดของการจำหน่ายผู้ป่วย
16	99-104	6	I	วันเดือนปีที่ผู้ป่วยจำหน่ายออกจากโรงพยาบาล
17	105-108	4	A	เวลาที่ผู้ป่วยจำหน่ายจากโรงพยาบาล
18	109-111	3	I	จำนวนวันที่ผู้ป่วยพักรักษาอยู่ในโรงพยาบาล
19	112-117	6	I	ดัชนีชี้กลับไปยังระเบียบข้อมูลผู้ป่วยนอก

ตารางที่ ก.4 (ต่อ)

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
20	118-123	6	I	ดัชนีชี้กลับไปยังระเบียบข้อมูลเก่าของผู้ป่วยใน
21	124-129	6	I	ดัชนีชี้ไปยังระเบียบข้อมูลต่อไปของผู้ป่วยใน

ตารางที่ ก.5 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลการโยกย้ายเตียงผู้ป่วย IMAST06

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 8	8	I	หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยนอก
2	9-12	4	A	รหัสย่อของแผนกผู้ป่วยที่ผู้ป่วยย้ายมา
3	13-16	4	A	รหัสย่อของหอผู้ป่วยที่ผู้ป่วยย้ายมา
4	17-18	2	A	รหัสย่อชนิดของเตียงที่ผู้ป่วยย้ายมา
5	19-22	4	A	หมายเลขห้องที่ผู้ป่วยย้ายมา
6	23-25	3	A	หมายเลขเตียงที่ผู้ป่วยย้ายมา
7	26-31	6	I	วัน เดือน ปี ที่ผู้ป่วยทำการย้ายเตียง
8	32-35	4	A	เวลาที่ผู้ป่วยทำการย้ายเตียง
9	36-41	6	I	ดัชนีชี้ระเบียบข้อมูลการย้ายครั้งก่อน

ตารางที่ ก.6 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลการเข้าคิวของเตียง IMAST07

ตารางที่ ก.6.1 ระเบียบข้อมูลแบบที่ 1

เขตข้อมูล	คอลัมน์	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 5	5	I	จำนวนผู้เข้าคิวของเตียงทั้งหมด ของเตียงชนิดที่ 1
2	6-10	5	I	จำนวนผู้เข้าคิวของเตียงทั้งหมด ของเตียงชนิดที่ 2
3	11-15	5	I	จำนวนผู้เข้าคิวของเตียงทั้งหมด ของเตียงชนิดที่ 3
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:

ตารางที่ ก.6.2 ระเบียบข้อมูลแบบที่ 2

เขตข้อมูล	คอลัมน์	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 5	5	I	ดัชนีชี้ระเบียบข้อมูลที่เป็นต้นคิว ของเตียงชนิดที่ 1
2	6-10	5	I	ดัชนีชี้ระเบียบข้อมูลที่เป็นต้นคิว ของเตียงชนิดที่ 2
3	11-15	5	I	ดัชนีชี้ระเบียบข้อมูลที่เป็นต้นคิว ของเตียงชนิดที่ 3
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:

ตารางที่ ก.6.3 ระเบียบข้อมูลแบบที่ 3

เขตข้อมูล	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 5	5	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลที่เป็นท้ายคิวของเคียงชนิดที่ 1
2	6-10	5	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลที่เป็นท้ายคิวของเคียงชนิดที่ 2
3	11-15	5	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลที่เป็นท้ายคิวของเคียงชนิดที่ 3
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:



ตารางที่ ก.6.4 ระเบียบข้อมูลแบบที่ 4

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 5	5	I	ดัชนีชี้ระ เป็นข้อมูลต้นคิวของการ จองเตียงทั้งหมดของหอผู้ป่วยนี้
2	6-10	5	I	ดัชนีชี้ระ เป็นข้อมูลท้ายคิวของการ จองเตียงทั้งหมดของหอผู้ป่วยนี้
3	11-15	5	I	จำนวนผู้ป่วยทั้งหมดที่ เข้าคิวในหอ ผู้ป่วยนี้
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:

ตารางที่ ก.6.5 ระเบียบข้อมูลแบบที่ 5

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 5	5	I	ดัชนีชี้ระ เป็นข้อมูล เริ่มต้นที่สามารถ ใช้ได้ของหอผู้ป่วยนี้
2	6-10	5	I	ดัชนีชี้ระ เป็นข้อมูลสุดท้ายที่สามารถ ใช้ได้ของหอผู้ป่วยนี้
3	11-15	5	I	จำนวนระ เป็นข้อมูลที่ ใช้ของหอ ผู้ป่วยนี้

ตารางที่ ก.6.6 ระเบียบข้อมูลแบบที่ 6

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 5	5	I	ดัชนีชี้จุดเริ่มต้นของระเบียบข้อมูล ที่ว่างต่อเนื่อง
2	6-10	5	I	ดัชนีชี้จุดสุดท้ายของระเบียบข้อมูล ที่ว่างต่อเนื่อง

## ตารางที่ ก.6.7 ระเบียบข้อมูลแบบที่ 7

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 8	8	I	หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยนอก
2	9- 9	1	A	รหัสพิเศษ
3	10-15	6	I	วัน เดือนปีที่ทำการจองเตียง
4	16-21	6	I	วัน เดือนปีที่แพทย์กำหนดเพื่อเตรียม รับผู้ป่วยเข้า
5	22-23	2	A	รหัสย่อยชนิดของเตียงชนิดที่ 1 ที่ทำ การจอง
6	24-25	2	A	รหัสย่อยชนิดของเตียงชนิดที่ 2 ที่ทำ การจอง
7	26-27	2	A	รหัสย่อยชนิดของเตียงชนิดที่ 3 ที่ทำ การจอง
8	28-32	5	I	ดัชนีชี้ระเบียบข้อมูลผู้ป่วยคนก่อนที่ จองคิวเตียงชนิดที่ 1
9	33-37	5	I	ดัชนีชี้ระเบียบข้อมูลผู้ป่วยคนก่อนที่ จองคิวเตียงชนิดที่ 2
10	38-42	5	I	ดัชนีชี้ระเบียบข้อมูลผู้ป่วยคนก่อนที่ จองคิวเตียงชนิดที่ 3
11	43-47	5	I	ดัชนีชี้ระเบียบข้อมูลผู้ป่วยคนต่อไป ที่จองคิวเตียงชนิดที่ 1
12	48-52	5	I	ดัชนีชี้ระเบียบข้อมูลผู้ป่วยคนต่อไป ที่จองคิวเตียงชนิดที่ 2
13	53-57	5	I	ดัชนีชี้ระเบียบข้อมูลผู้ป่วยคนต่อไป ที่จองคิวเตียงชนิดที่ 3



ตารางที่ ก.6.7 (ต่อ)

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
14	58-62	5	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยคนก่อน ที่จงคิวเตียงของทั้งหมด
15	63-67	5	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยคนต่อไป ที่จงคิวเตียงของทั้งหมด

ตารางที่ ก.7 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลสถิติผู้ป่วยใน 1 IMAST08

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 5	5	I	จำนวนผู้ป่วยในชายในช่วงระยะ เวลา 1 เดือน
2	6-10	5	I	จำนวนผู้ป่วยในหญิงในช่วงระยะ เวลา 1 เดือน
3	11-16	6	I	จำนวนผู้ป่วยในชายในช่วงระยะ เวลา 1 ปี
4	17-22	6	I	จำนวนผู้ป่วยในหญิงในช่วงระยะ เวลา 1 ปี

ตารางที่ ก.8 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลสถิติผู้ป่วยใน2 IMAST09

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 5	5	I	จำนวนผู้ป่วยชายที่มีอยู่ในแผนกผู้ป่วย หนึ่งใน 1 เดือน
2	6-10	5	I	จำนวนผู้ป่วยหญิงที่มีอยู่ในแผนกผู้ป่วย หนึ่งใน 1 เดือน
3	11-15	5	I	จำนวนผู้ป่วยที่รับไว้ในวันอาทิตย์ใน แผนกผู้ป่วยหนึ่งใน 1 เดือน
4	16-20	5	I	จำนวนผู้ป่วยที่รับไว้ในวันจันทร์ใน แผนกผู้ป่วยหนึ่งใน 1 เดือน
5	21-25	5	I	จำนวนผู้ป่วยที่รับไว้ในวันอังคารใน แผนกผู้ป่วยหนึ่งใน 1 เดือน
6	26-30	5	I	จำนวนผู้ป่วยที่รับไว้ในวันพุธใน แผนกผู้ป่วยหนึ่งใน 1 เดือน
7	31-35	5	I	จำนวนผู้ป่วยที่รับไว้ในวันพฤหัสบดีใน แผนกผู้ป่วยหนึ่งใน 1 เดือน
8	36-40	5	I	จำนวนผู้ป่วยที่รับไว้ในวันศุกร์ใน แผนกผู้ป่วยหนึ่งใน 1 เดือน
9	41-45	5	I	จำนวนผู้ป่วยที่รับไว้ในวันเสาร์ใน แผนกผู้ป่วยหนึ่งใน 1 เดือน
10	46-50	5	I	จำนวนผู้ป่วยของเตียงชนิดที่ 1 ใน แผนกผู้ป่วยหนึ่งใน 1 เดือน

ตารางที่ ก.8 (ต่อ)

เขตข้อมูล	คอลัมน์	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
11	51- 55	5	I	จำนวนผู้ป่วยของเตียงชนิดที่ 2 ในแผนกผู้ป่วยหนึ่งใน 1 เดือน
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
19	91- 95	5	I	จำนวนผู้ป่วยของเตียงชนิดที่ 10 ในแผนกผู้ป่วยหนึ่งใน 1 เดือน
20	96-101	6	I	จำนวนผู้ป่วยชายที่มีอยู่ในแผนกผู้ป่วย หนึ่งใน 1 ปี
21	102-107	6	I	จำนวนผู้ป่วยหญิงที่มีอยู่ในแผนกผู้ป่วย หนึ่งใน 1 ปี
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
38	204-209	6	I	จำนวนผู้ป่วยของเตียงชนิดที่ 10 ในแผนกผู้ป่วยหนึ่งใน 1 ปี

ตารางที่ ก.9 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลรายการเปลี่ยนแปลงประจำวัน ITRAN01

ตารางที่ ก.9.1 ระเบียบข้อมูลแบบที่ 1

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 5	5	I	ยอดยกมา
2	6-10	5	I	จำนวนผู้ป่วยที่รับเข้า
3	11-15	5	I	จำนวนผู้ป่วยที่จำหน่ายออก
4	16-20	5	I	จำนวนผู้ป่วยที่ย้ายเข้า
5	21-25	5	I	จำนวนผู้ป่วยที่ย้ายออก
6	26-30	5	I	จำนวนผู้ป่วยที่ฝากมาจากหอผู้ป่วยอื่น
7	31-35	5	I	จำนวนผู้ป่วยที่ตาย
8	36-40	5	I	ยอดยกไป

ตารางที่ ก.9.2 ระเบียบข้อมูลแบบที่ 2

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 3	3	A	รหัสคุมการใช้เขตข้อมูลใน ระเบียนข้อมูล
2	4-11	8	I	หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยนอก
3	12-13	2	A	รหัสย่อยชนิดของเตียง
4	14-17	4	A	เวลาที่ทำการรายการ
5	18-18	1	A	ชนิดของรายการ
6	19-26	8	I	หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยนอก
7	27-28	2	A	รหัสย่อยชนิดของเตียง
8	29-32	4	A	เวลาที่ทำการรายการ
9	33-33	1	A	ชนิดของรายการ
10	34-41	8	I	หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยนอก
11	42-43	2	A	รหัสย่อยชนิดของเตียง
12	44-47	4	A	เวลาที่ทำการรายการ
13	48-48	1	A	ชนิดของรายการ

ตารางที่ ก.10 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยนอกโดยใช้หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยนอกเป็นคีย์ INDEX01

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 1	1	A	รหัสคุมระเบียนข้อมูล
2	2- 17	16	A	รหัสคุมเขตข้อมูลในระเบียนข้อมูล
3	18- 25	8	I	หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยนอก
4	26- 31	6	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยนอก
5	32- 39	8	I	หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยนอก
6	40- 45	6	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยนอก
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
33	228-235	8	I	หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยนอก
34	236-241	6	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยนอก
35	242-244	3	I	จำนวนผู้ป่วยนอกที่อยู่ในพื้นที่ส่วนเกิน

ตารางที่ ก.11 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยในโดยใช้หมายเลข  
ประจำตัวผู้ป่วยนอกเป็นคีย์ INDEX02

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 1	1	A	รหัสคุมระเบียนข้อมูล
2	2- 17	16	A	รหัสคุมเขตข้อมูลในระเบียนข้อมูล
3	18- 25	8	I	หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยนอก
4	26- 31	6	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยใน
5	32- 39	8	I	หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยนอก
6	40- 45	6	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยใน
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
33	228-235	8	I	หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยนอก
34	236-241	6	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยใน
35	242-244	3	I	จำนวนผู้ป่วยในที่อยู่ในพื้นที่ส่วนเกิน

ตารางที่ ก.12 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยในโดยใช้หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยในเป็นคีย์ INDEX03

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 1	1	A	รหัสศุมระ เบียนข้อมูล
2	2- 17	16	A	รหัสศุม เขตข้อมูลในระเบียนข้อมูล
3	18- 25	8	I	หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยใน
4	26- 31	6	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยใน
5	32- 39	8	I	หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยใน
6	40- 45	6	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยใน
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
33	228-235	8	I	หมายเลขประจำตัวผู้ป่วยใน
34	236-241	6	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยใน
35	242-244	3	I	จำนวนผู้ป่วยในที่อยู่ในพื้นที่ส่วนเกิน



ตารางที่ ก.13 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยในโดยใช้ชื่อ  
และนามสกุลผู้ป่วยในเป็นคีย์ INDEX04

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 1	1	A	รหัสคุมระเบียนข้อมูล
2	2- 9	8	A	รหัสย่อของชื่อและนามสกุลผู้ป่วยใน
3	10- 15	6	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยใน
4	16- 23	8	A	รหัสย่อของชื่อและนามสกุลผู้ป่วยใน
5	24- 29	6	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยใน
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
32	212-219	8	A	รหัสย่อของชื่อและนามสกุลผู้ป่วยใน
33	220-225	6	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยใน
34	226-229	4	I	จำนวนผู้ป่วยในที่อยู่ในพื้นที่ส่วนเกิน

ตารางที่ ก.14 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลคชช.ชี้ระ เบียนข้อมูลผู้ป่วยใน โดยผู้ใช้ชื่อผู้ป่วยใน  
เป็นคีย์ INDEX05

เลขข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 1	1	A	รหัสศุมระ เบียนข้อมูล
2	2- 5	4	A	รหัสย่อของชื่อผู้ป่วยใน
3	6- 11	6	I	คชช.ชี้ระ เบียนข้อมูลผู้ป่วยใน
4	12- 15	4	A	รหัสย่อของชื่อผู้ป่วยใน
5	16- 21	6	I	คชช.ชี้ระ เบียนข้อมูลผู้ป่วยใน
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
32	152-155	4	A	รหัสย่อของชื่อผู้ป่วยใน
33	156-161	6	I	คชช.ชี้ระ เบียนข้อมูลผู้ป่วยใน
34	162-165	4	I	จำนวนผู้ป่วยในที่อยู่ในพื้นที่ส่วน เกิน



ตารางที่ ก.15 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยในโดยใช้นามสกุล  
ผู้ป่วยในเป็นคีย์ INDEX06

เขตข้อมูลที่	คอลัมน์ที่	ความยาว	รูปแบบ	ชื่อข้อมูล
1	1- 1	1	A	รหัสศุมระ เบียนข้อมูล
2	2- 5	4	A	รหัสย่อของนามสกุลผู้ป่วยใน
3	6- 11	6	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยใน
4	12- 15	4	A	รหัสย่อของนามสกุลผู้ป่วยใน
5	16- 21	6	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยใน
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
32	152-155	4	A	รหัสย่อของนามสกุลผู้ป่วยใน
33	156-161	6	I	ดัชนีชี้ระเบียนข้อมูลผู้ป่วยใน
34	162-165	4	I	จำนวนผู้ป่วยในที่อยู่ในพื้นที่ส่วนเกิน

ภาคผนวก ข.

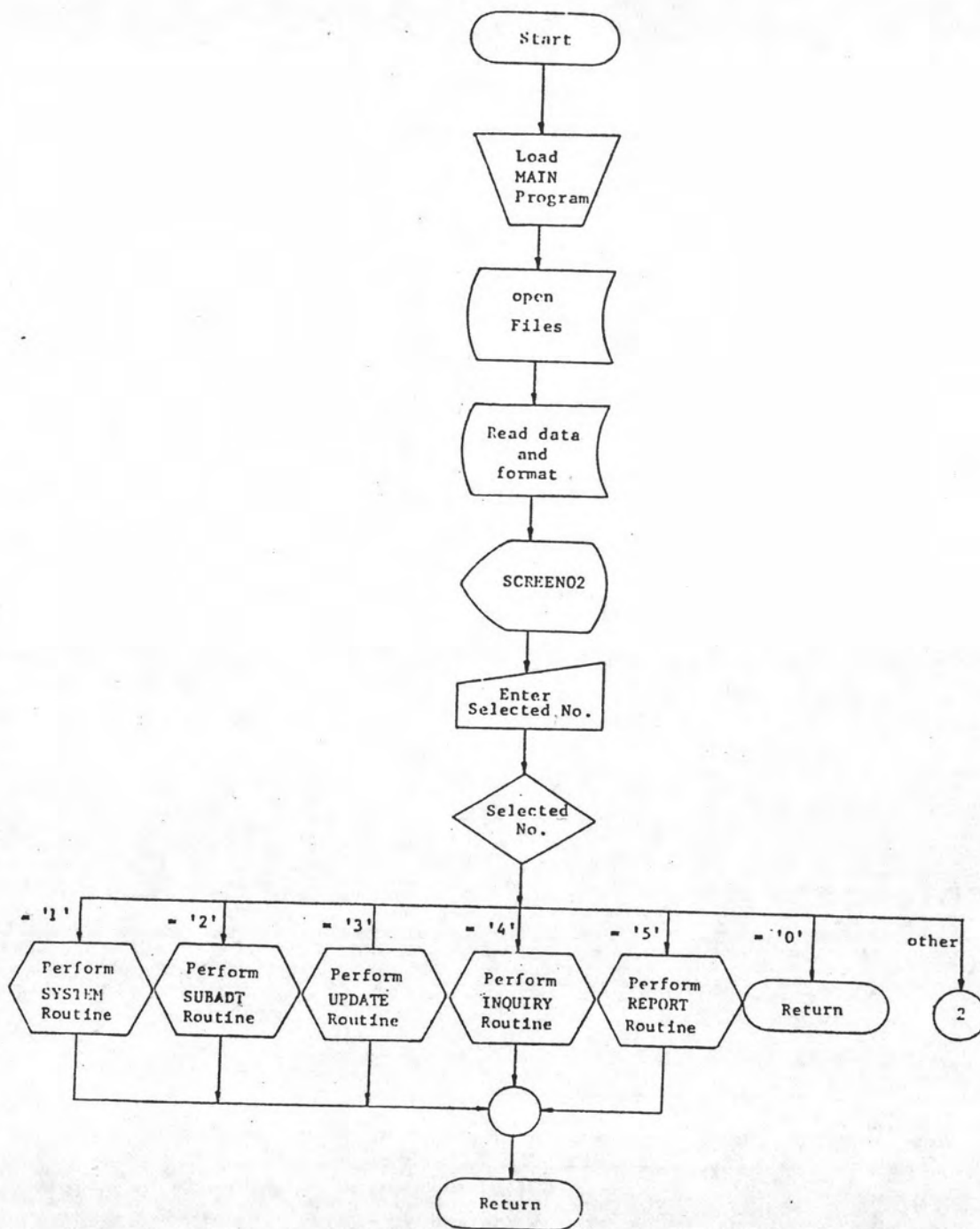
ผังการทำงานของโปรแกรม

## ตารางรายการโปรแกรม

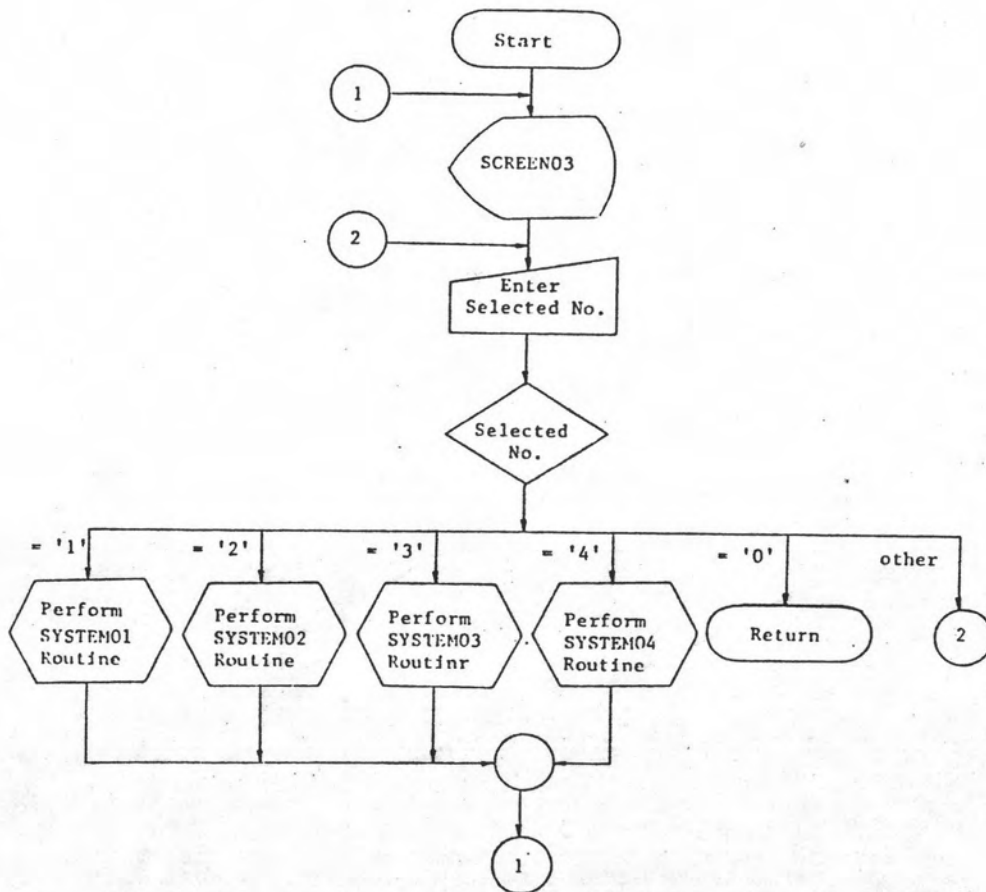
โปรแกรมที่	ชื่อย่อ	ชื่อโปรแกรม
ข. 1	MAIN	โปรแกรมหลัก
ข. 2	SYSTEM	โปรแกรมสำหรับการสร้างและจัดรวบรวมแฟ้มข้อมูลหลัก
ข. 3	SYSTEM01	โปรแกรมการสร้างแฟ้มข้อมูลหลัก
ข. 4	SYSTEM02	โปรแกรมการใช้พื้นที่ของแฟ้มข้อมูลต่าง ๆ
ข. 5	SYSTEM03	โปรแกรมการจัดรวบรวมแฟ้มข้อมูลหลัก
ข. 6	SYSTEM04	โปรแกรมการเปลี่ยนรหัสต่าง ๆ
ข. 7	SUBADT	โปรแกรมสำหรับการดำเนินงานของระบบการรับผู้ป่วยใน
ข. 8	SUBADM	โปรแกรมการรับผู้ป่วยในเข้าและการจองเตียงไว้สำหรับผู้ป่วยเตรียมรับเข้า
ข. 9	CANADM	โปรแกรมการยกเลิกการรับผู้ป่วยในเข้า
ข. 10	CANFADM	โปรแกรมการยกเลิกการจองเตียงสำหรับผู้ป่วยในเตรียมรับเข้า
ข. 11	PRTADM	โปรแกรมการพิมพ์รายงานการรับผู้ป่วยเข้า
ข. 12	SUBTRAN	โปรแกรมการโยกย้ายเตียงผู้ป่วยในไปยังหอผู้ป่วยเดียวกันหรือต่างกัน
ข. 13	SUBSWAP	โปรแกรมการสลับเตียงระหว่างผู้ป่วยใน 2 คนในหอผู้ป่วยเดียวกันหรือต่างกัน
ข. 14	SUBTRAN2	โปรแกรมการโยกย้ายผู้ป่วยในชั่วคราว
ข. 15	SUBDISC	โปรแกรมการจำหน่ายผู้ป่วยในออกจากโรงพยาบาล
ข. 16	SUBFDIS	โปรแกรมการจำหน่ายผู้ป่วยในล่วงหน้า
ข. 17	SUBRADM	โปรแกรมการรับผู้ป่วยในเข้าในกรณีที่จำหน่ายผู้ป่วยในออกผิดคน

## ตารางรายการโปรแกรม (ต่อ)

โปรแกรมที่	ชื่อย่อ	ชื่อโปรแกรม
ข.18	CANFDIS	โปรแกรมการยกเลิกการจำหน่ายผู้ป่วยในล่วงหน้า
ข.19	UPDATE	โปรแกรมสำหรับการเปลี่ยนแปลงรายการของแฟ้มข้อมูล
ข.20	UPDATE01	โปรแกรมการเปลี่ยนแปลงรายการในช่วงเวลาประจำวัน
ข.21	UPDATE02	โปรแกรมการเปลี่ยนแปลงรายการประจำวัน
ข.22	UPDATE03	โปรแกรมการเปลี่ยนแปลงรายการข้อมูลสถิติผู้ป่วยใน
ข.23	INQUIRY	โปรแกรมสำหรับการสอบถามข้อมูล
ข.24	QUERY01	โปรแกรมการสอบถามข้อมูลสถานภาพเตียงในแต่ละหอผู้ป่วย
ข.25	QUERY02	โปรแกรมการสอบถามข้อมูลหาญาติผู้ป่วยในและที่อยู่
ข.26	QUERY03	โปรแกรมการสอบถามรายการเปลี่ยนแปลงประจำวันของแต่ละหอผู้ป่วย
ข.27	QUERY04	โปรแกรมการสอบถามคิวการจองเตียงของผู้ป่วยเตรียมรับเข้า
ข.28	QUERY05	โปรแกรมการสอบถามหาผู้ป่วยในโดยใช้ชื่อผู้ป่วยเป็นคีย์
ข.29	REPORT	โปรแกรมสำหรับการออกรายงาน
ข.30	REPORT01	โปรแกรมการออกรายงานการเปลี่ยนแปลงประจำวัน
ข.31	REPORT02	โปรแกรมการออกรายงานการใช้เตียงประจำวัน
ข.32	REPORT03	โปรแกรมการออกรายงานสถิติผู้ป่วยในประจำเดือน
ข.33	REPORT04	โปรแกรมการออกรายงานแสดงรายละเอียดสถานภาพของเตียงในแต่ละหอผู้ป่วย
ข.34	REPORT05	โปรแกรมการออกรายงานตารางต่าง ๆ ที่ใช้

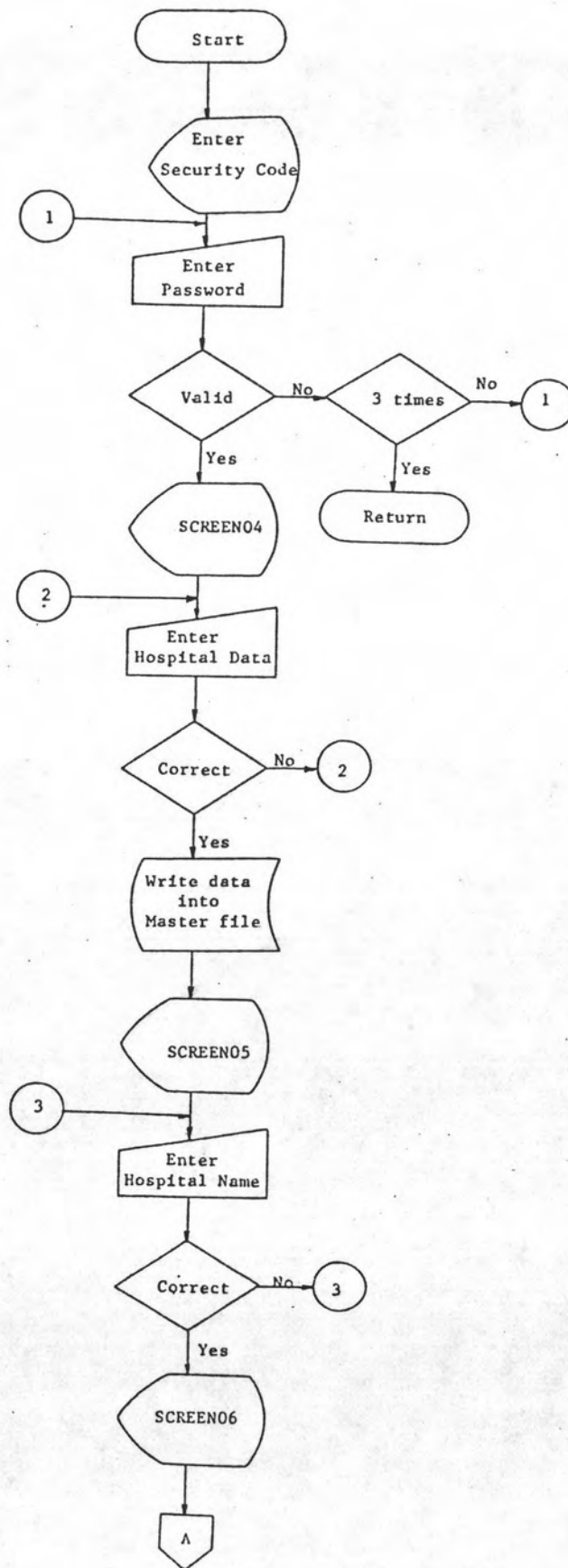


รูปที่ ข.1 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม MAIN

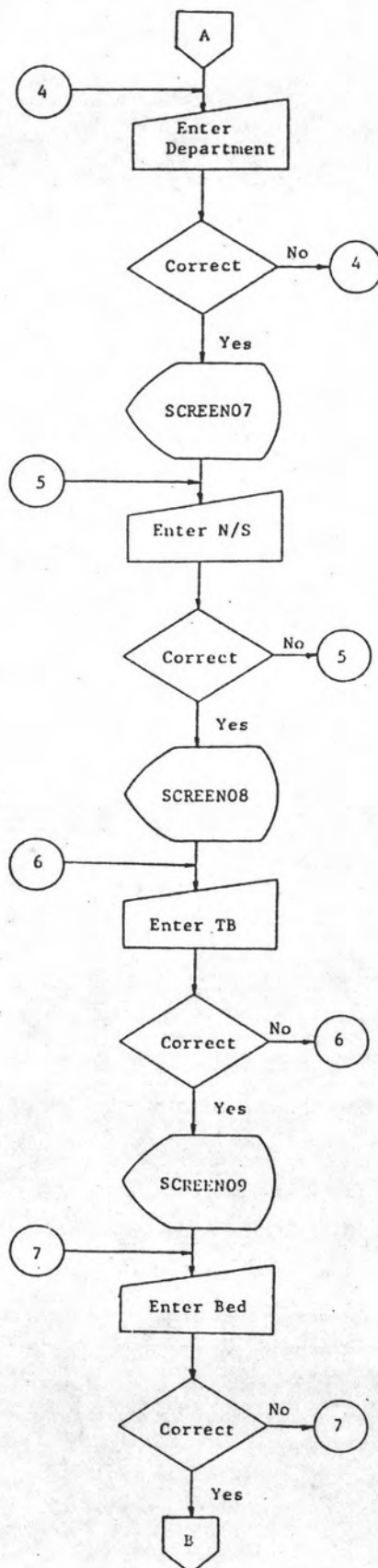


รูปที่ ข.2 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SYSTEM

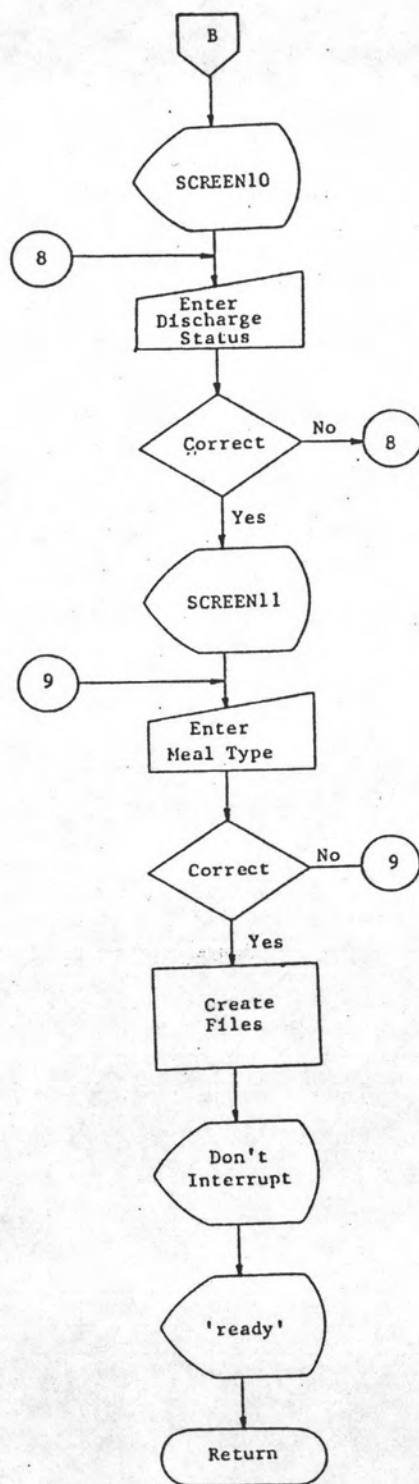




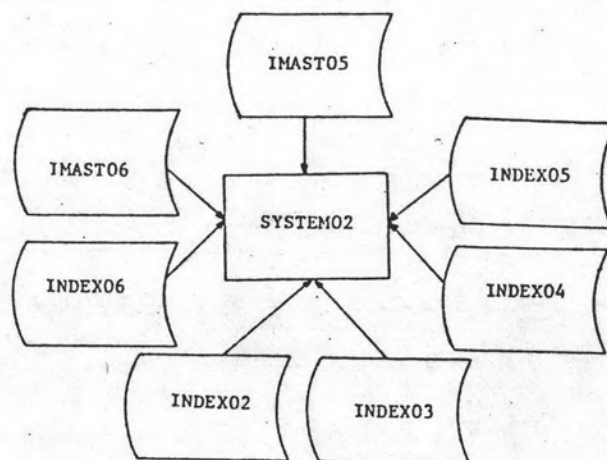
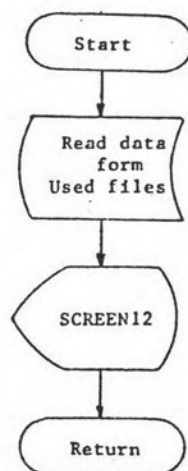
รูปที่ ข.3 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SYSTEM01



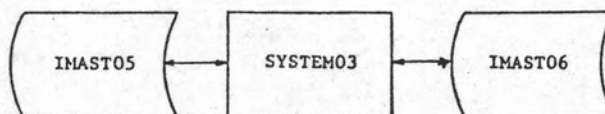
รูปที่ ข.3 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SYSTEM01 (ต่อ)



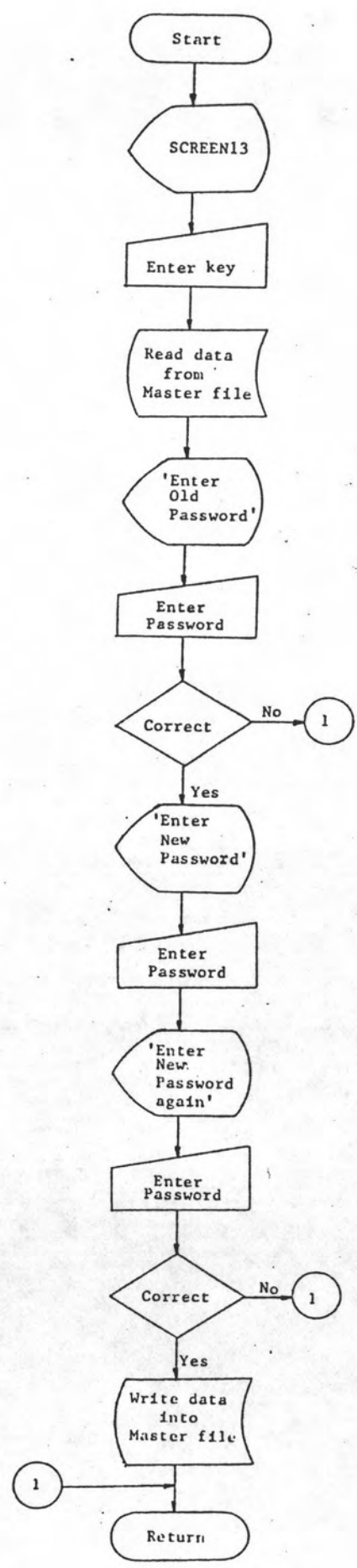
รูปที่ ข.3 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SYSTEM01 (ต่อ)



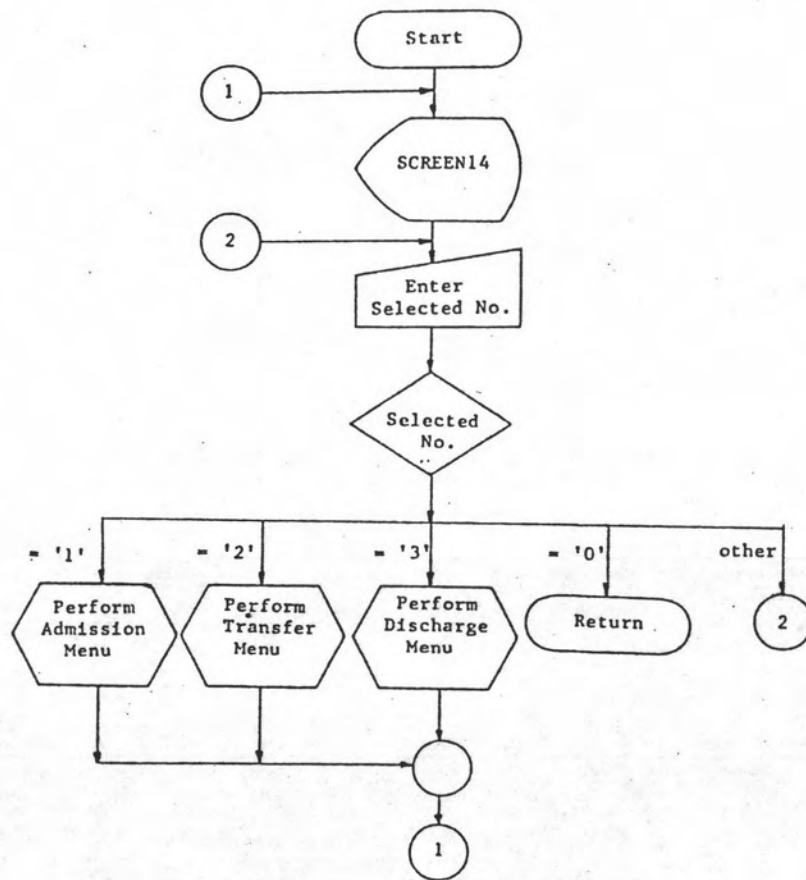
รูปที่ ข.4 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SYSTEM02



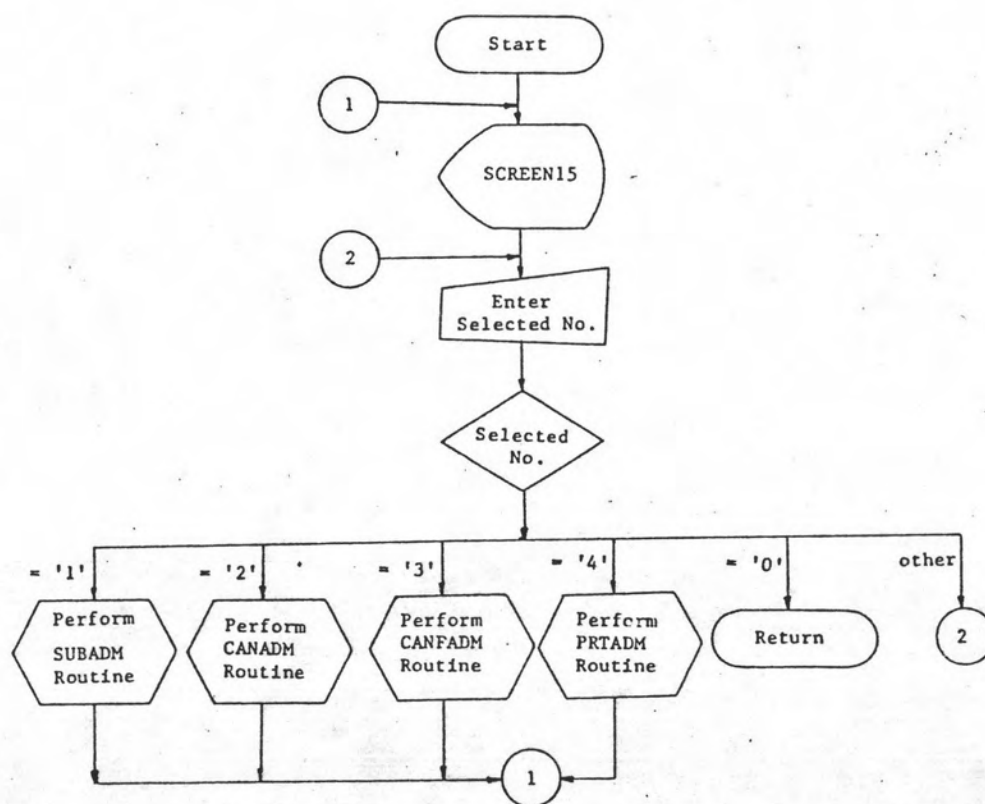
รูปที่ ข.5 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SYSTEM03



รูปที่ ข.6 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SYSTEM04

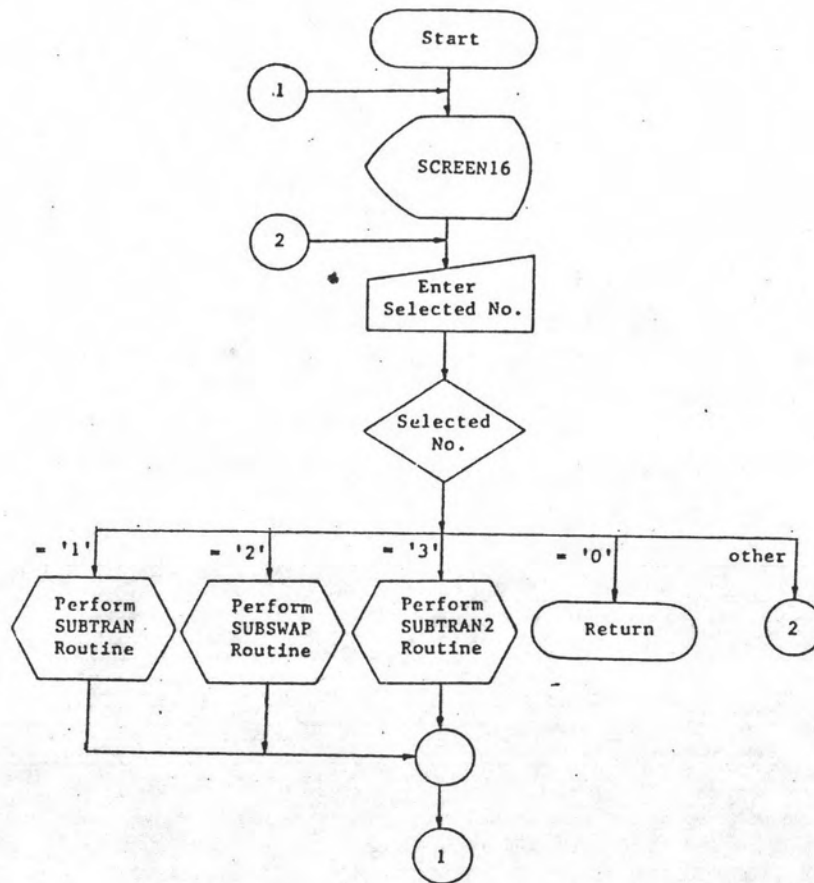


รูปที่ ข.7 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBADT

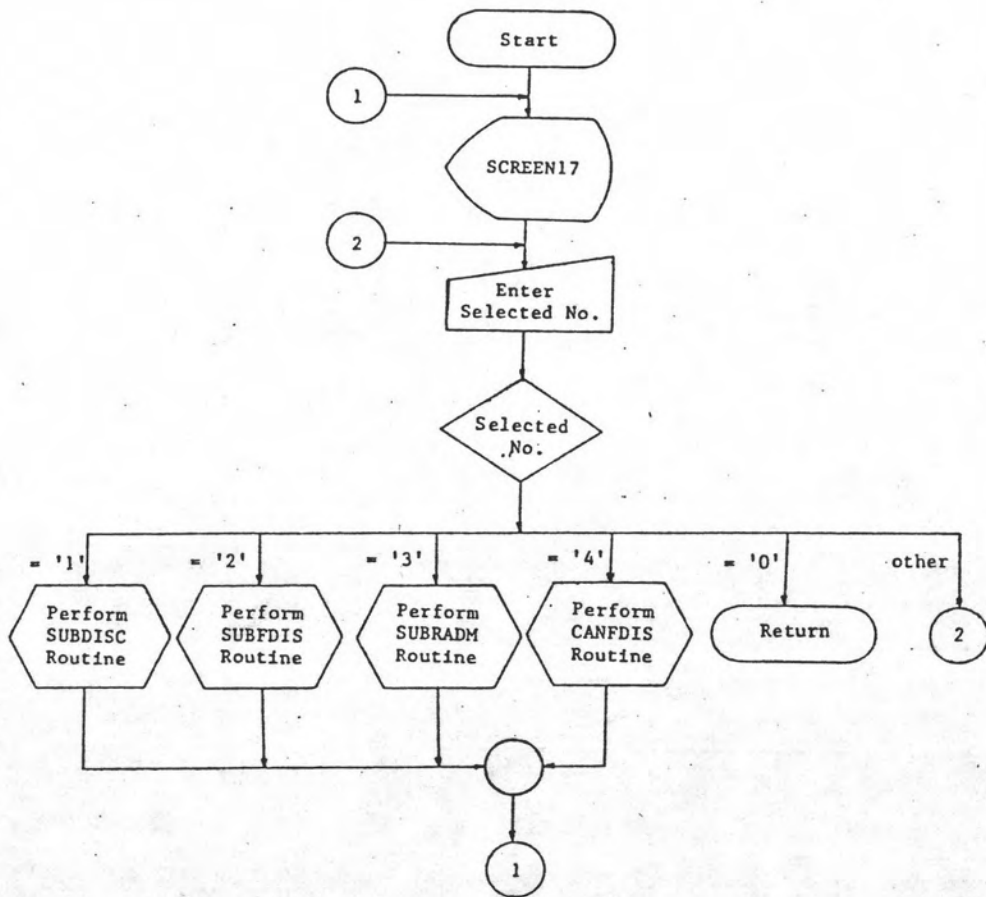


รูปที่ ข.7 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBADT (ต่อ)

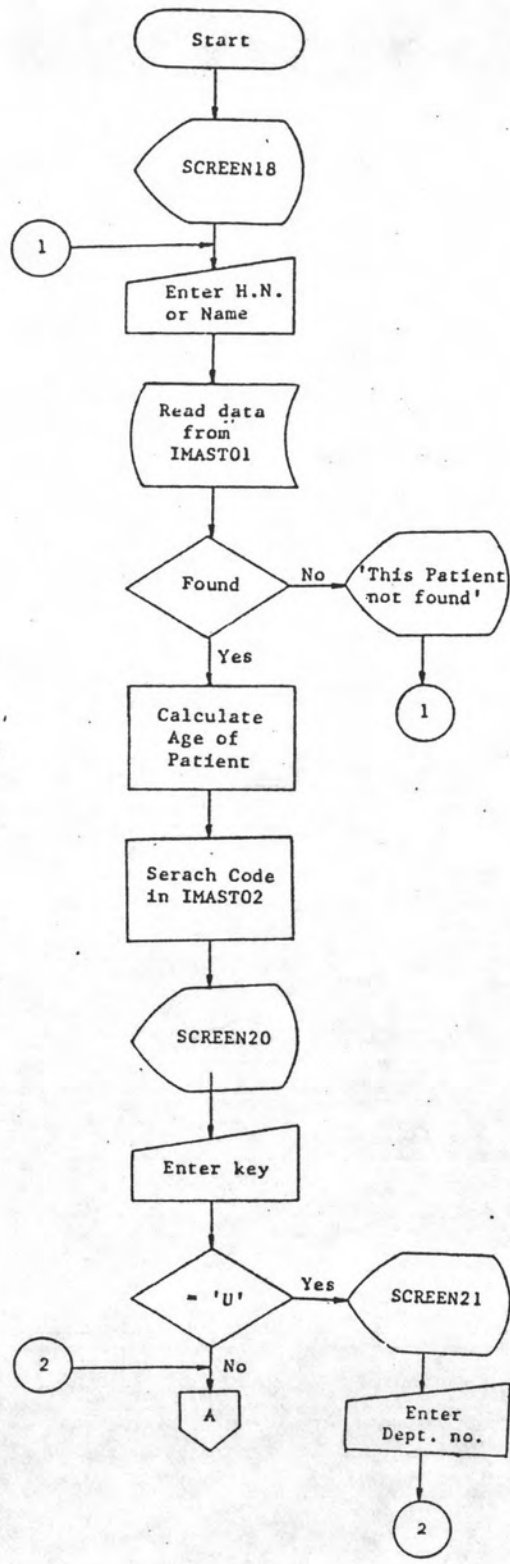




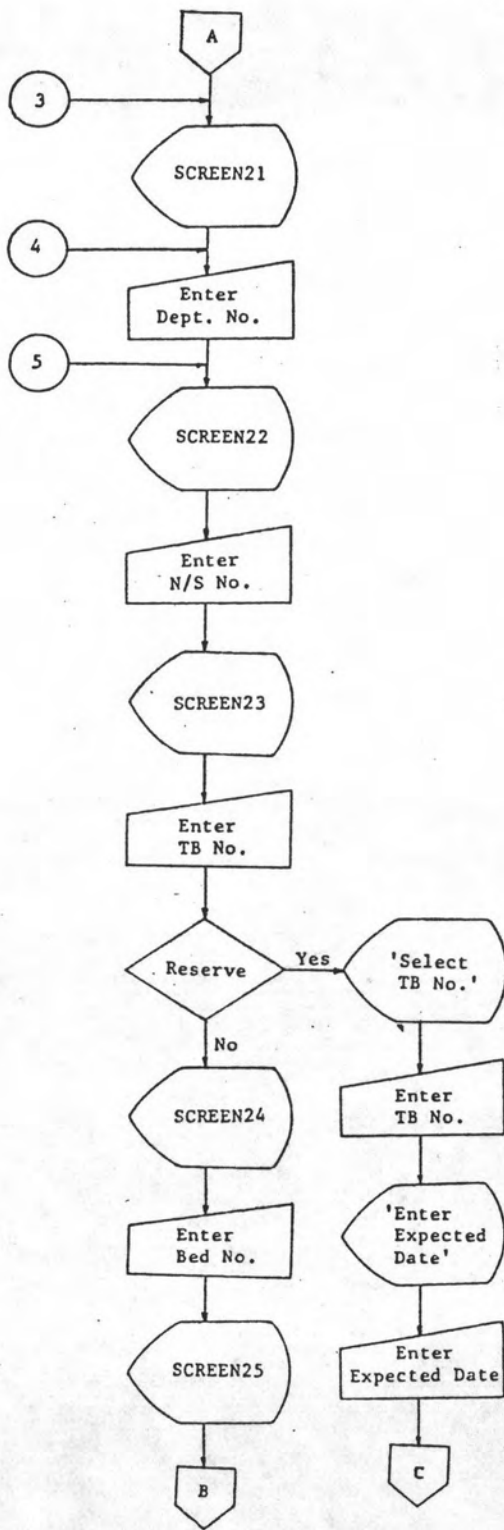
รูปที่ ข.7 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBADT (ต่อ)



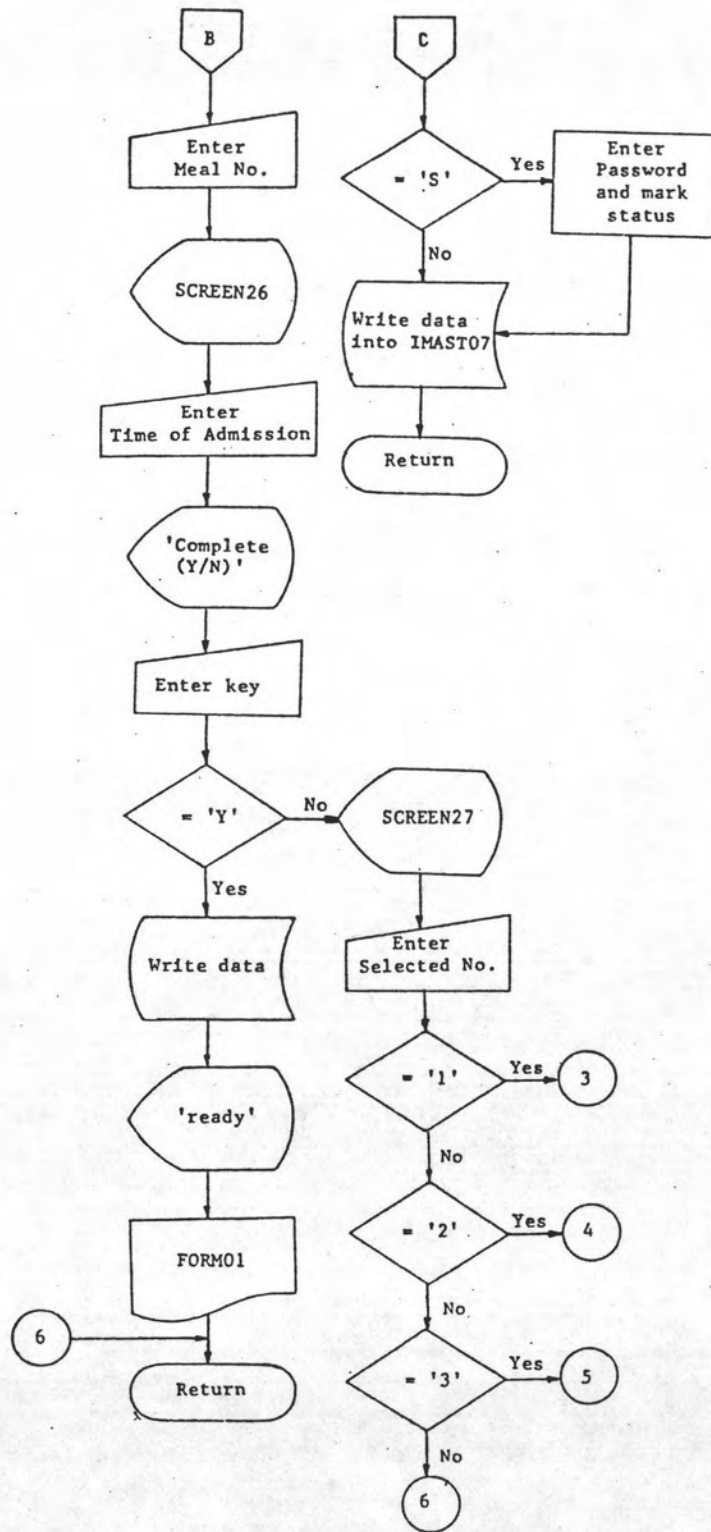
รูปที่ ข.7 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBADT (ต่อ)



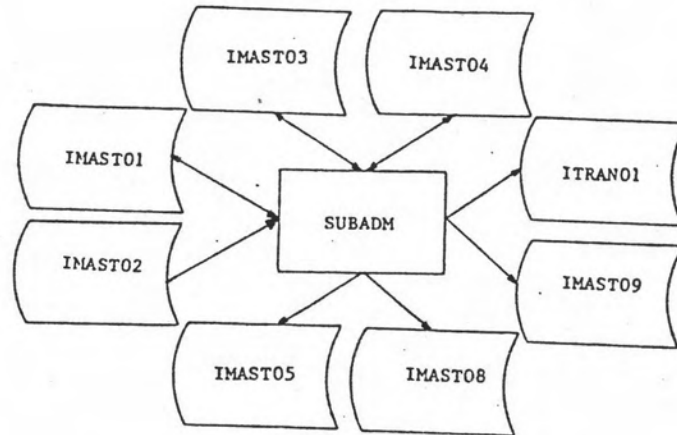
รูปที่ ข.8 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBADM



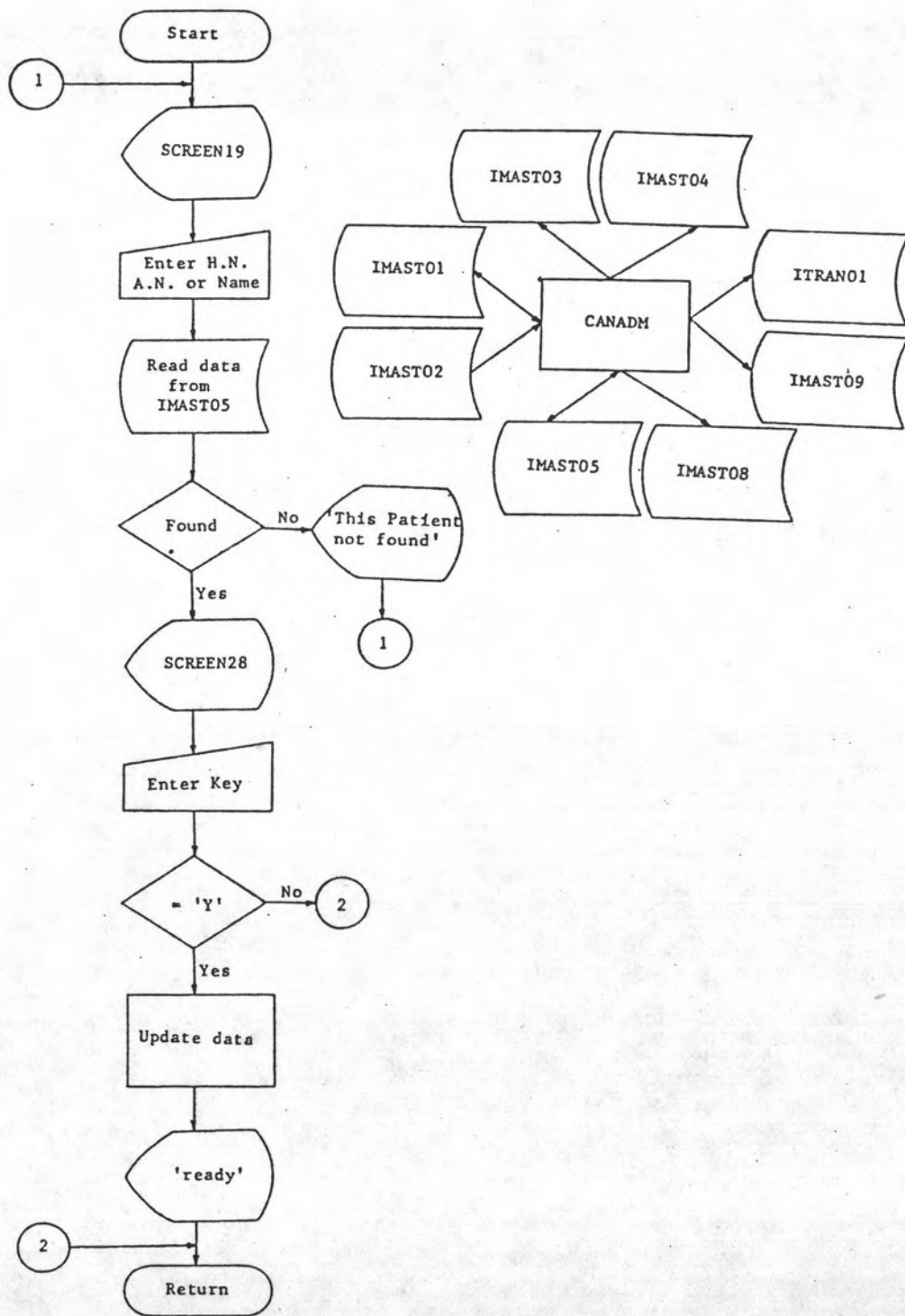
รูปที่ ข.8 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBADM (ต่อ)



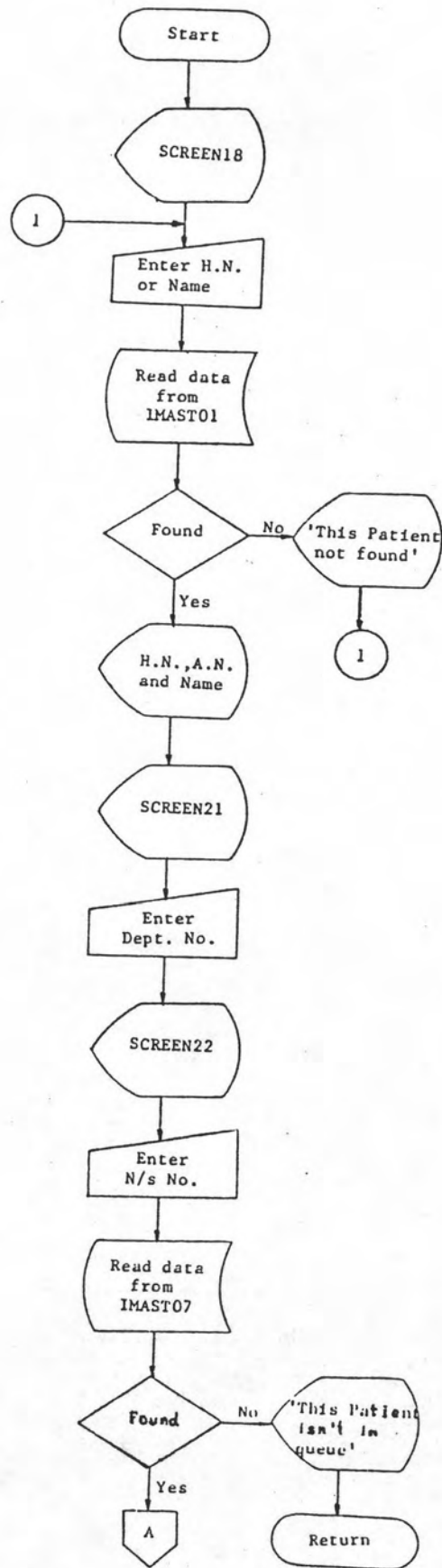
รูปที่ ข.8 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBADM (ต่อ)



รูปที่ ข.8 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBADM (ต่อ)

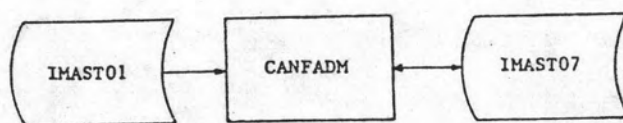
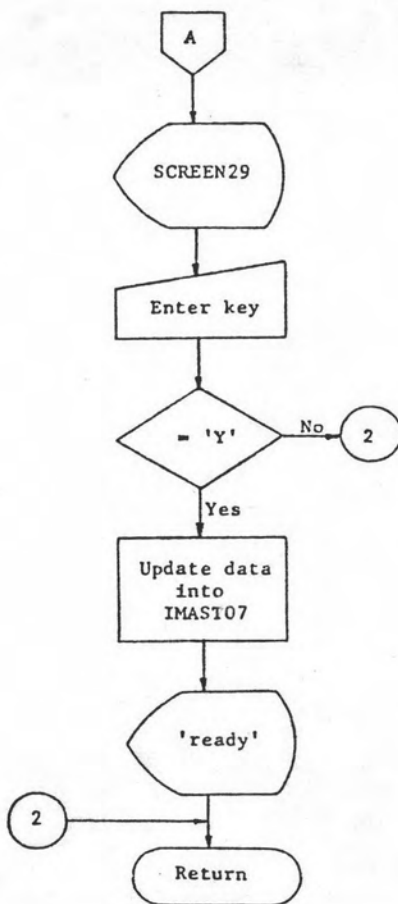


รูปที่ ข.9 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม CANADM

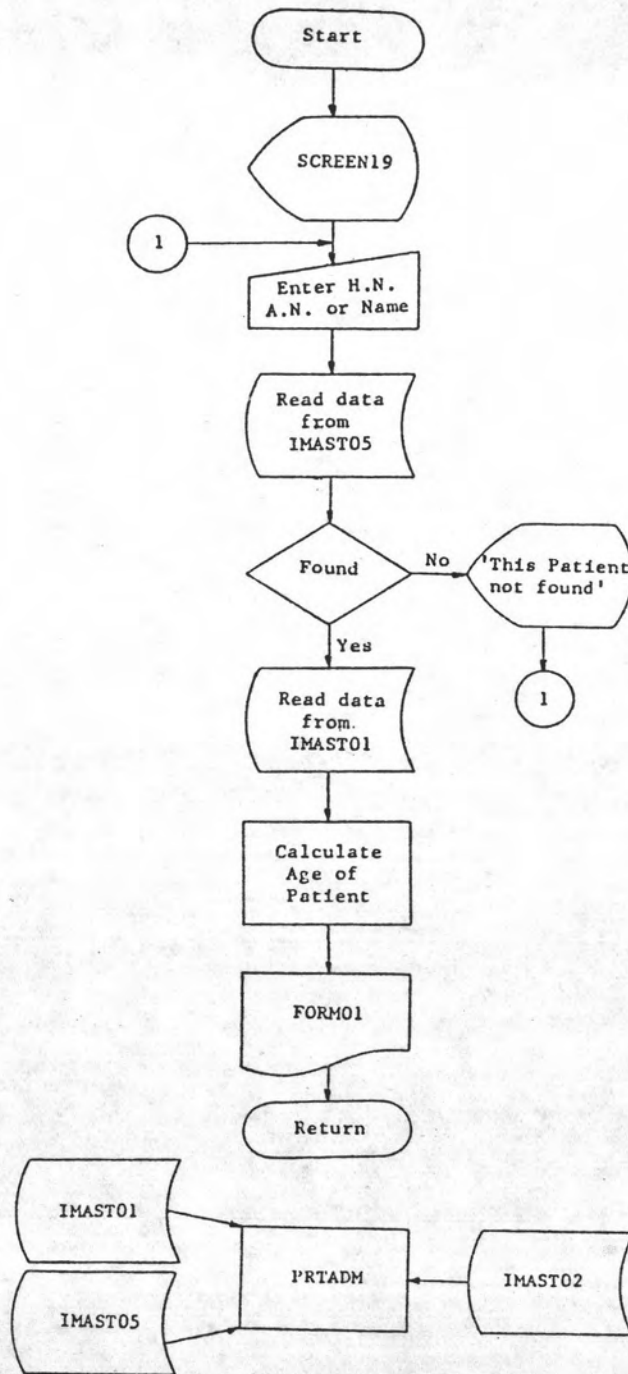


รูปที่ ข.10 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม CANFADM

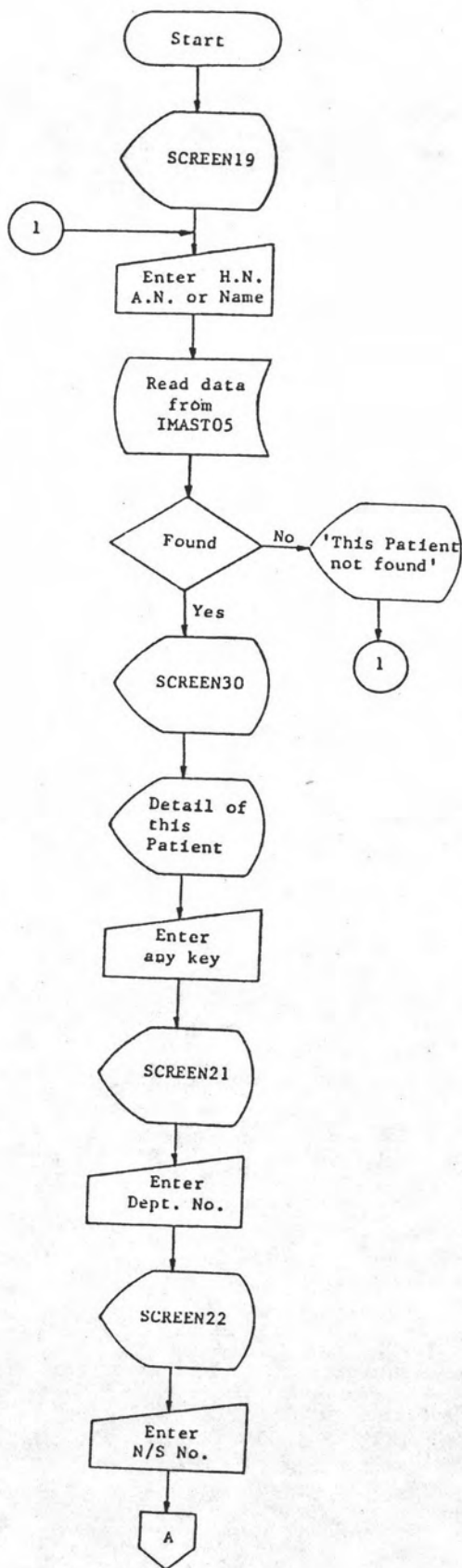




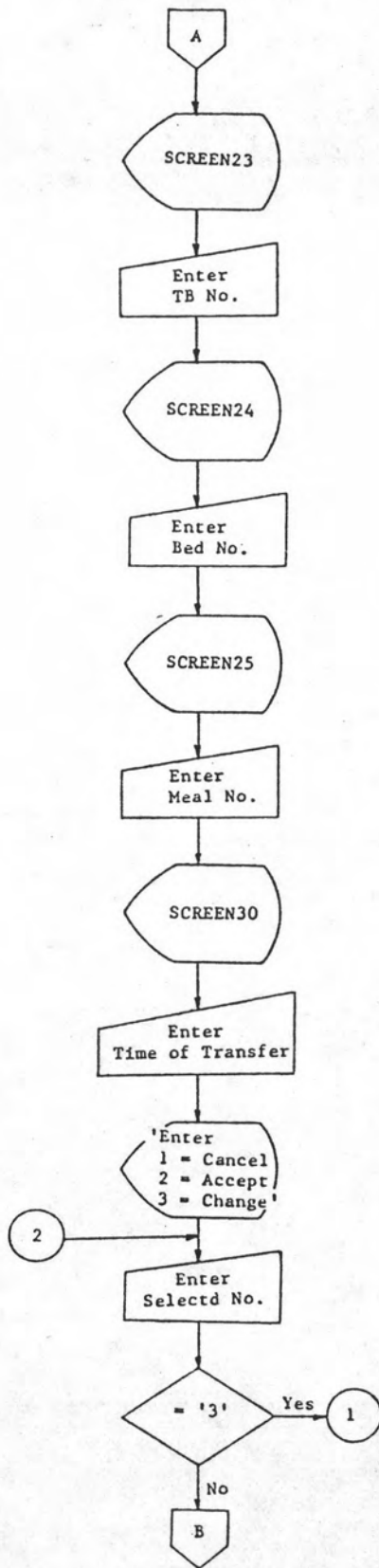
รูปที่ ข.10 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม CANFADM (ต่อ)



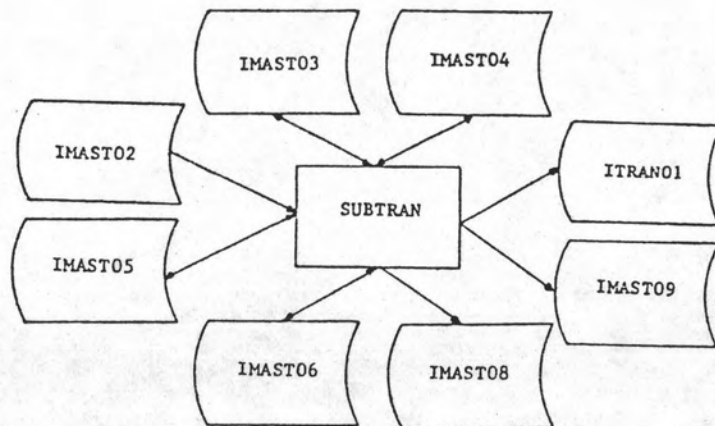
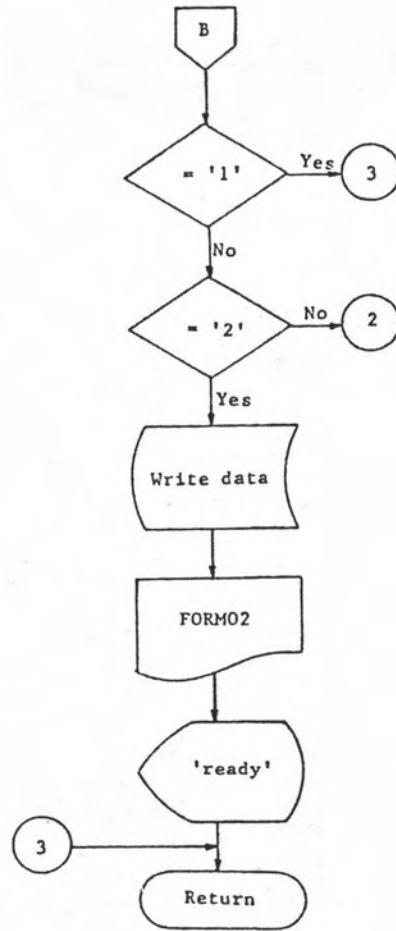
รูปที่ ข.11 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม PRTADM



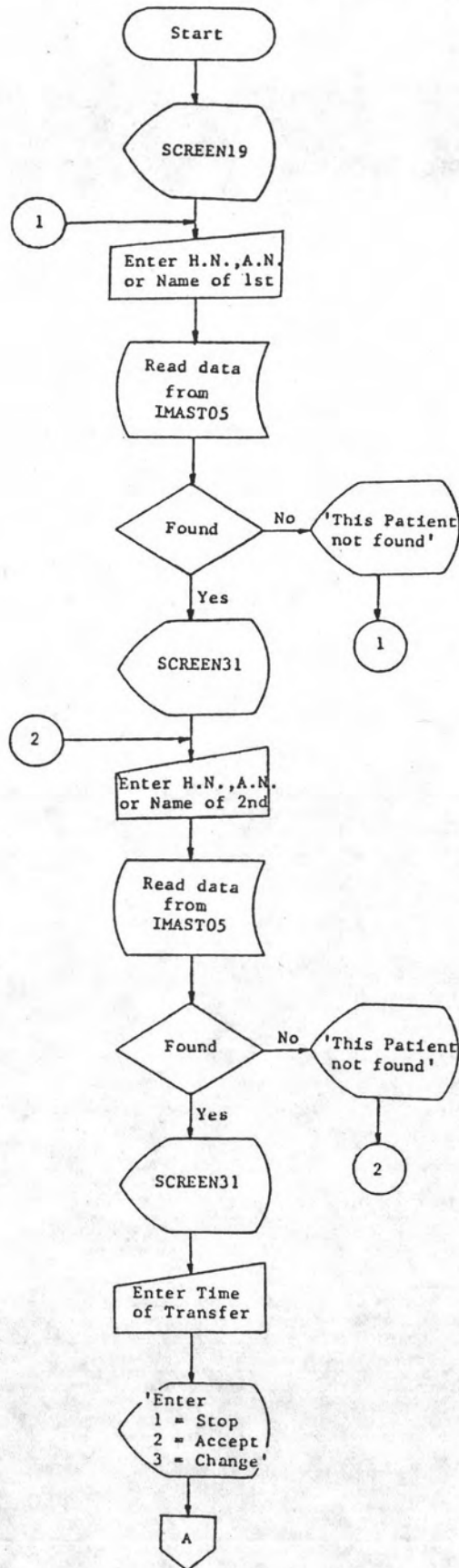
รูปที่ ข.12 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBTRAN



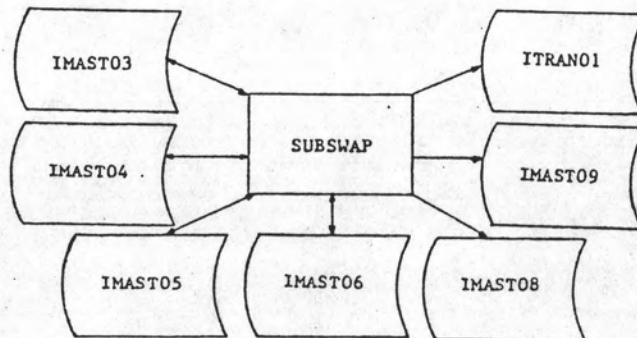
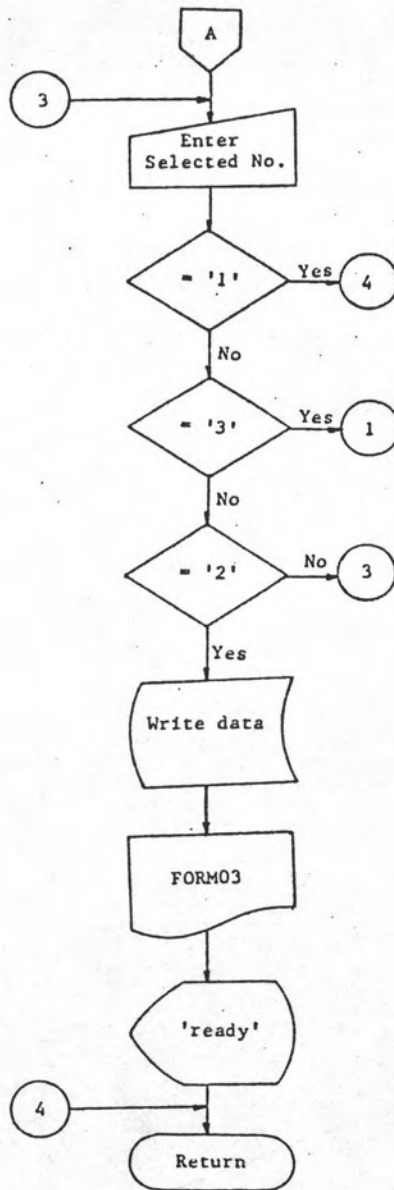
รูปที่ ข.12 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBTRAN (ต่อ)



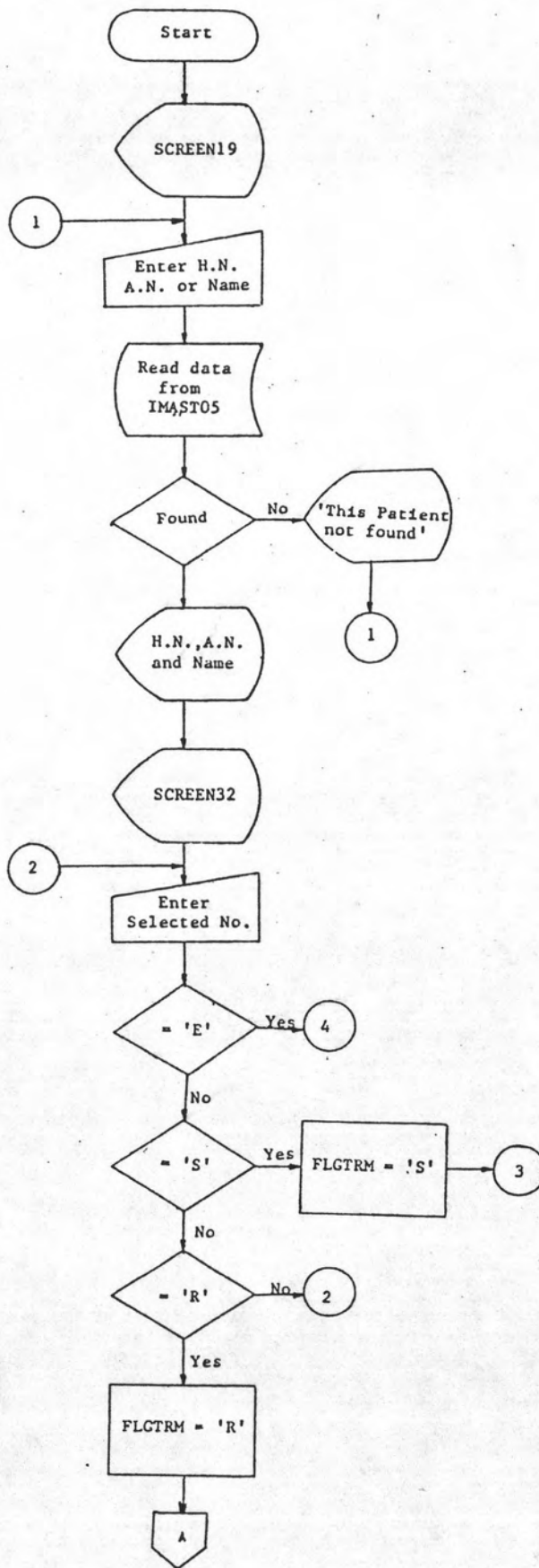
รูปที่ ข.12 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBTRAN (ต่อ)



รูปที่ ข.13 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBSWAP

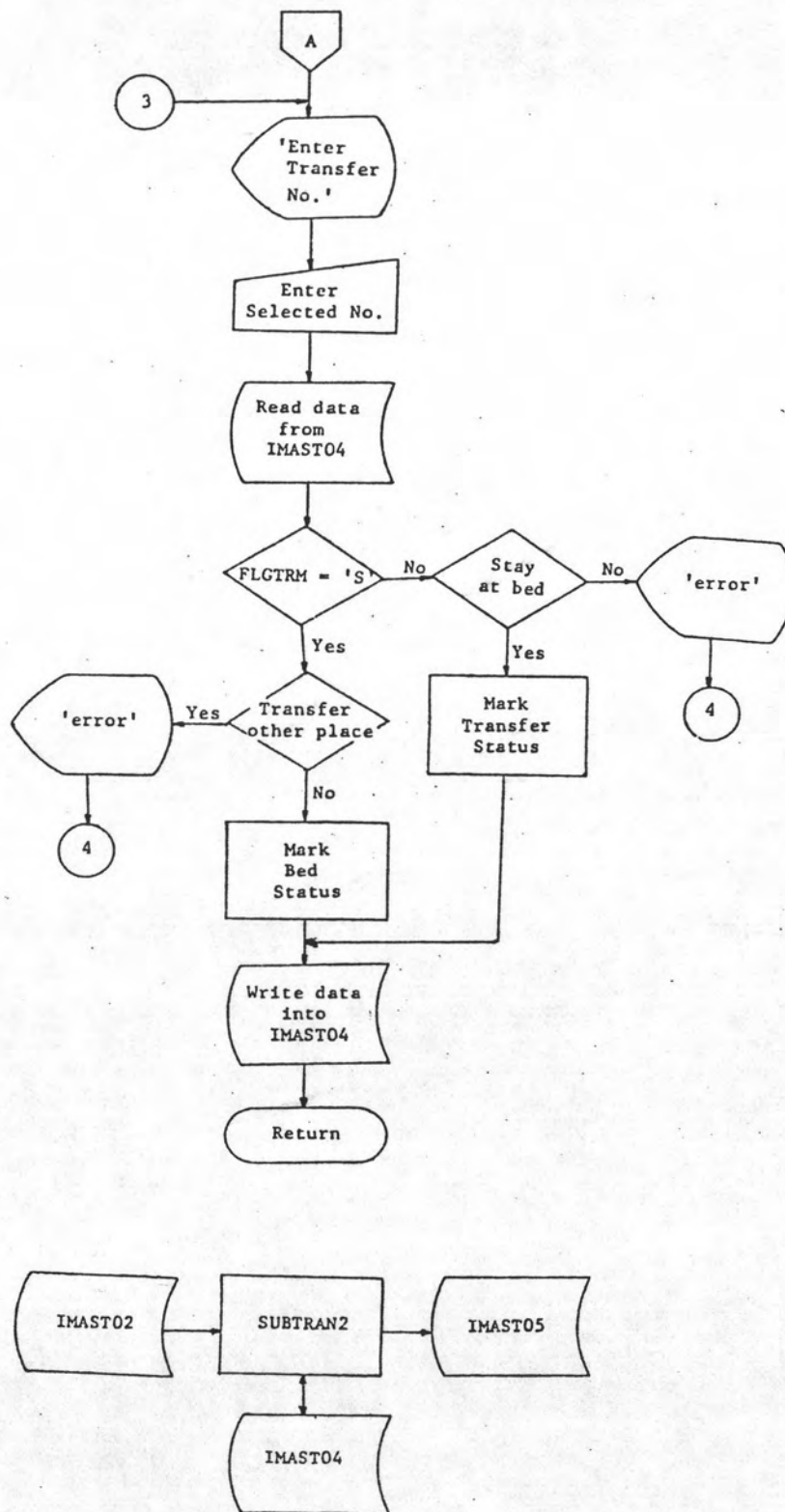


รูปที่ ข.13 หิ้งแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBSWAP (ต่อ)

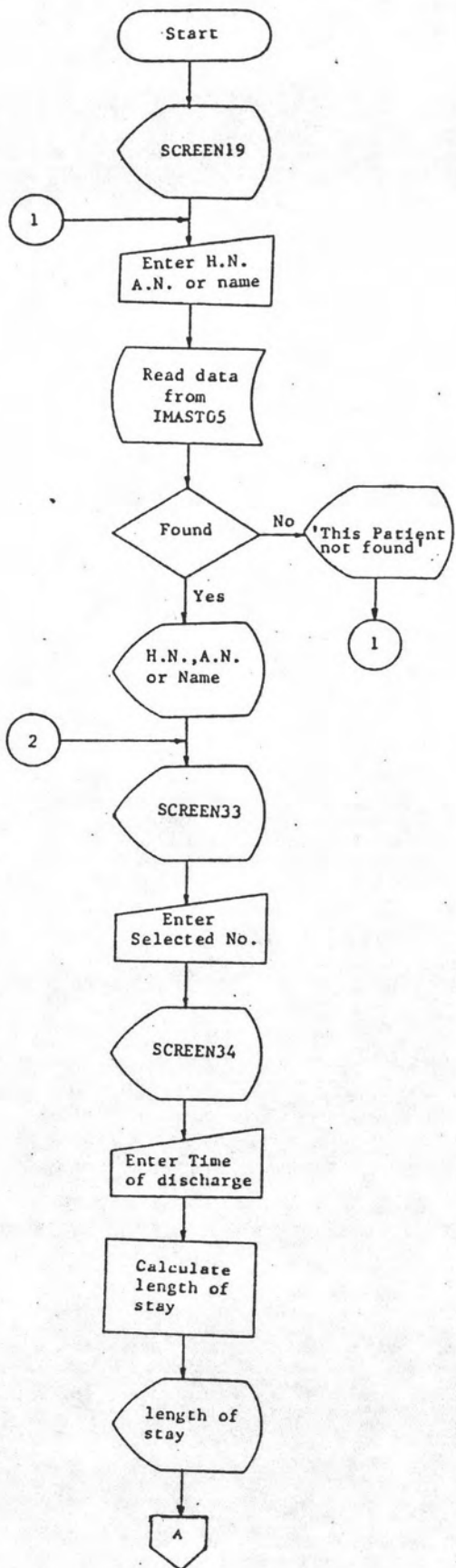


รูปที่ ข.14 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBTRAN2

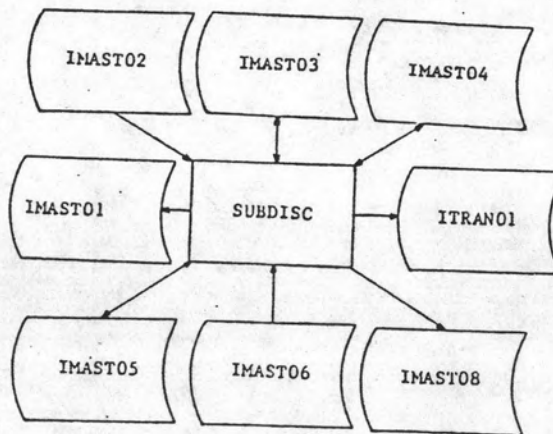
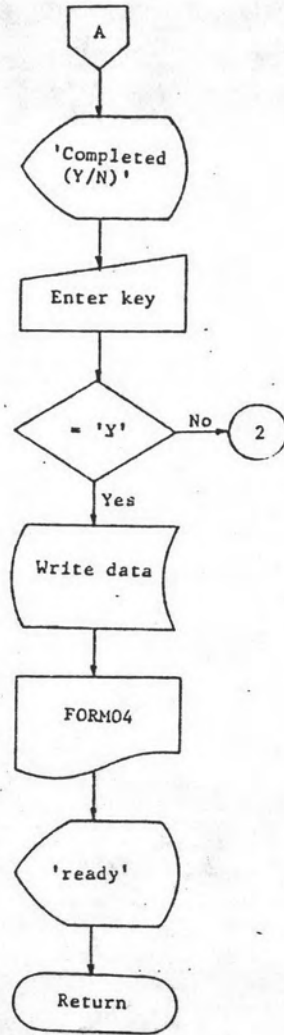




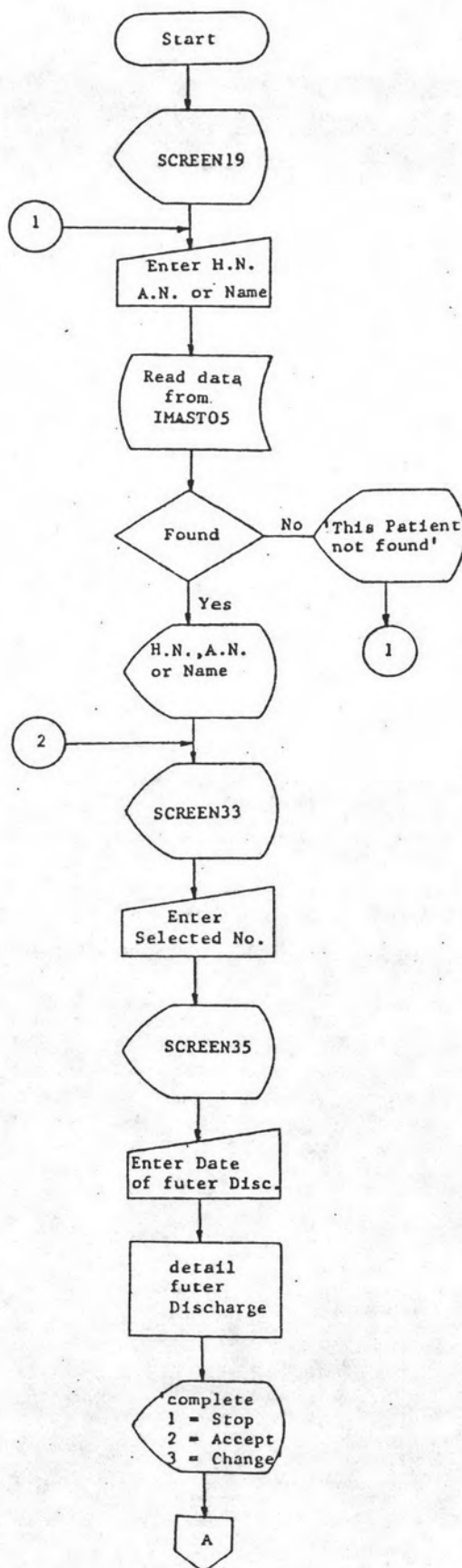
รูปที่ ข.14 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBTRAN2 (ต่อ)



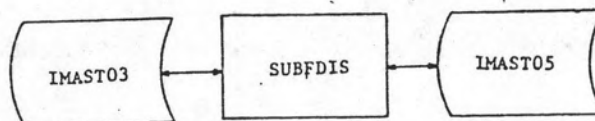
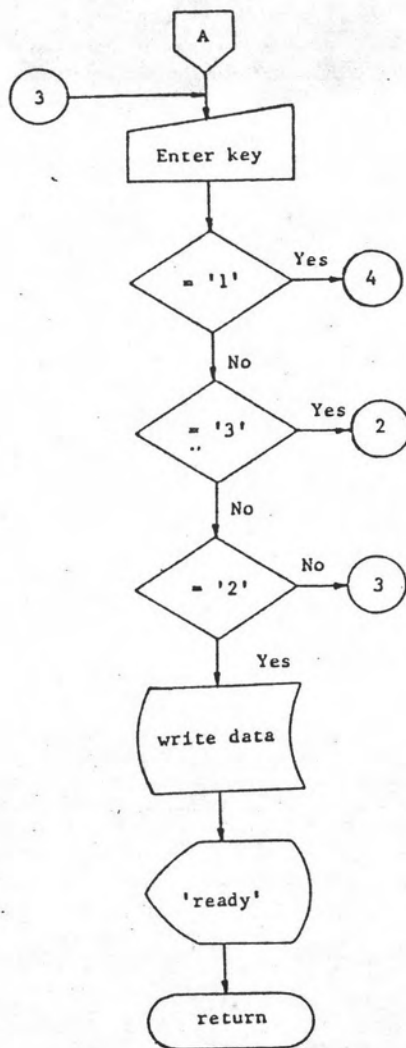
รูปที่ ข.15 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBDISC



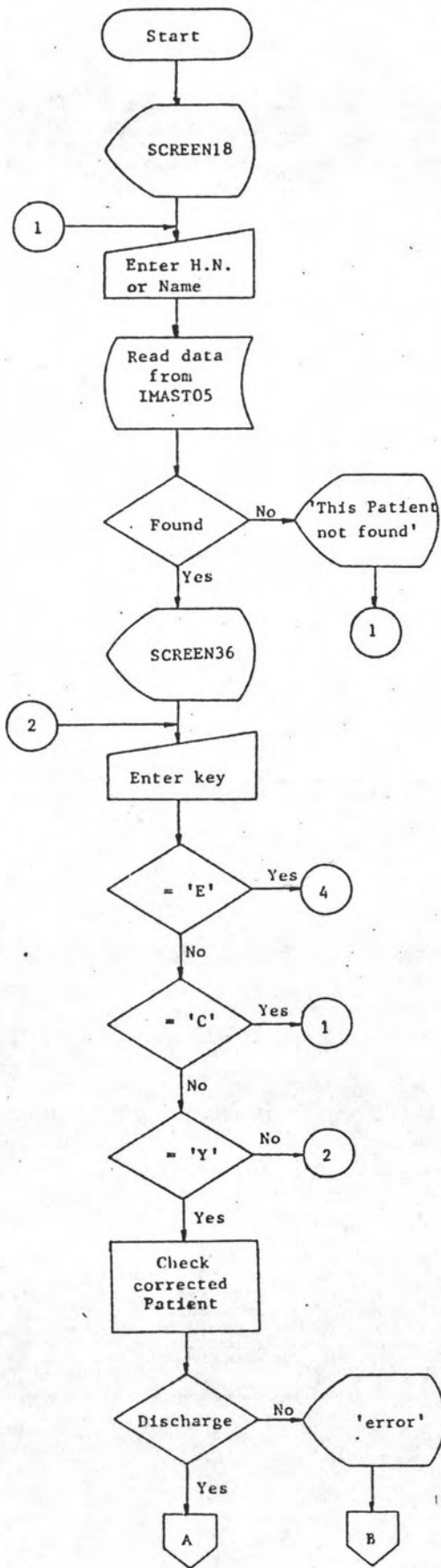
รูปที่ ข.15 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBDISC (ต่อ)



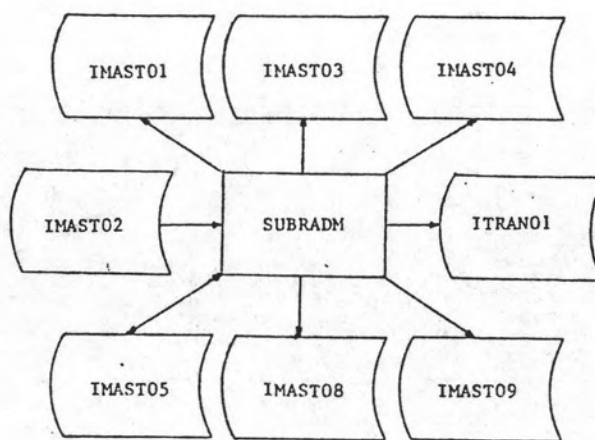
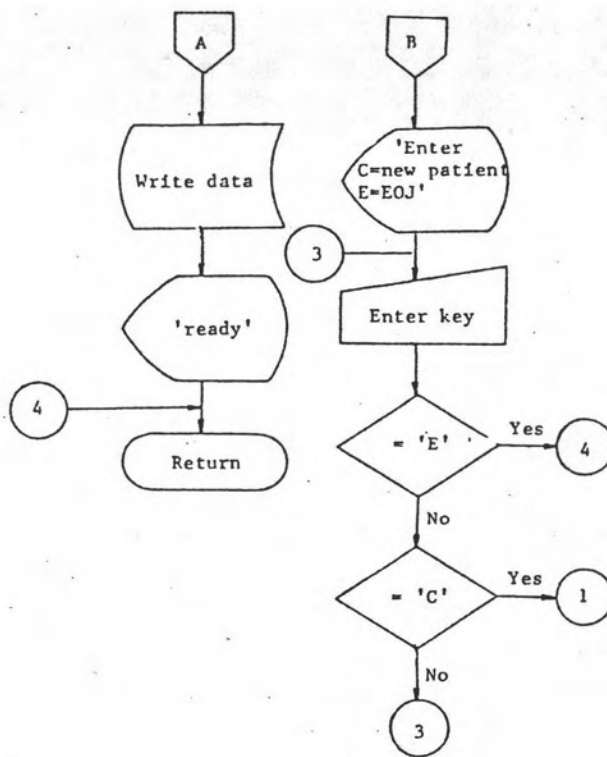
รูปที่ ข.16 หังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBFDIS



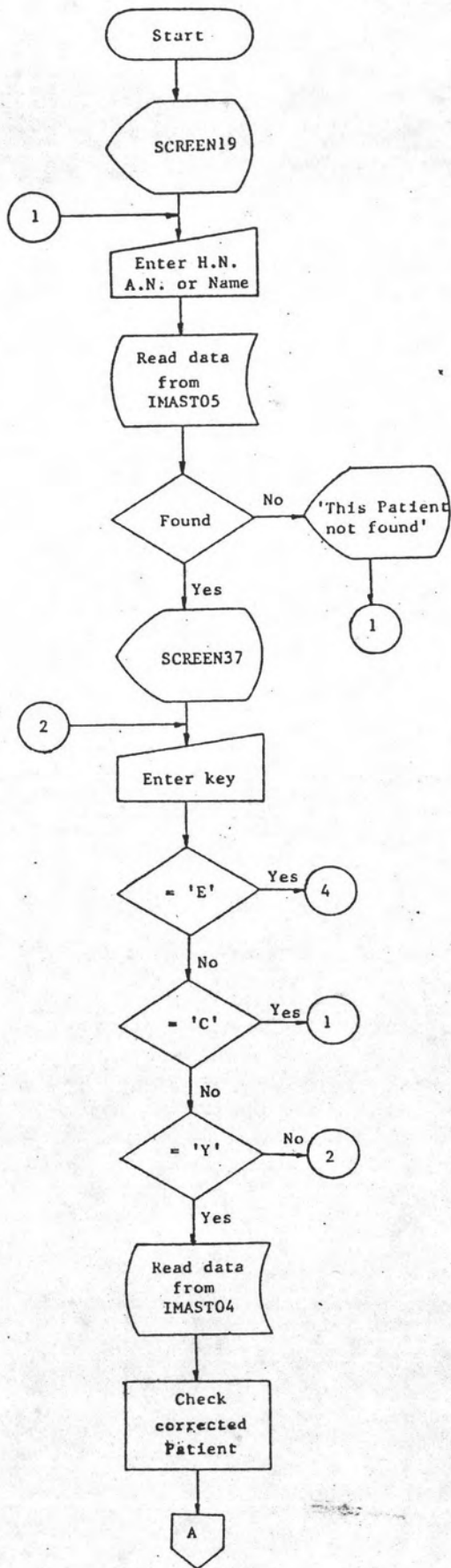
รูปที่ ข.16 หังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBFDIS (ต่อ)



รูปที่ ข.17 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBRADM

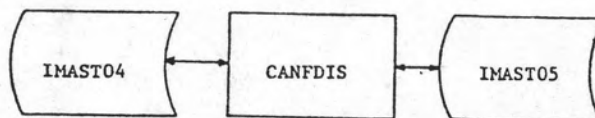
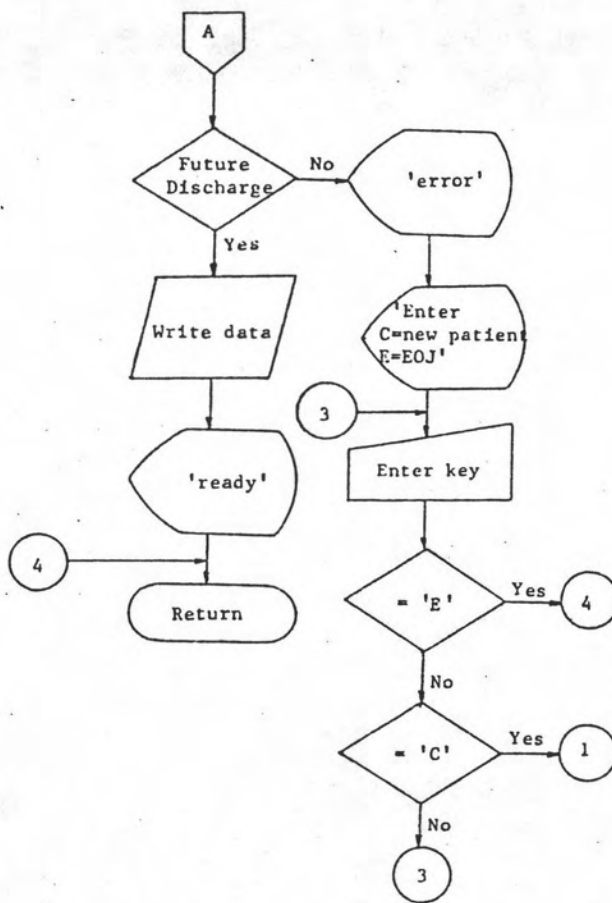


รูปที่ ข.17 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม SUBRADM (ต่อ)

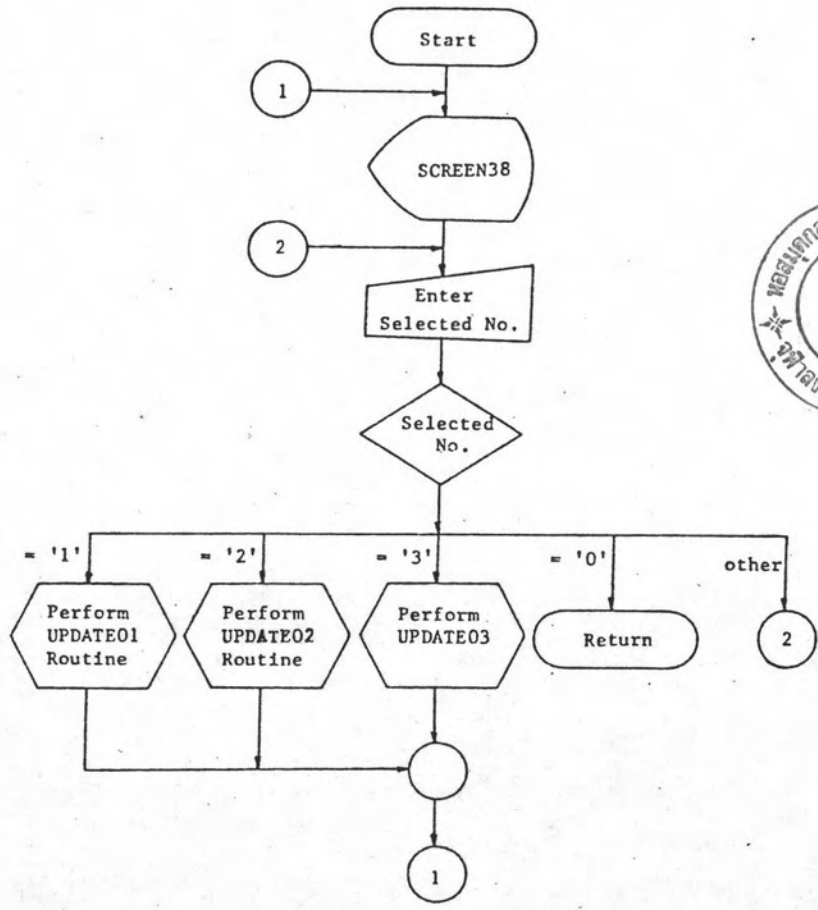


รูปที่ ข.18 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม CANFDIS

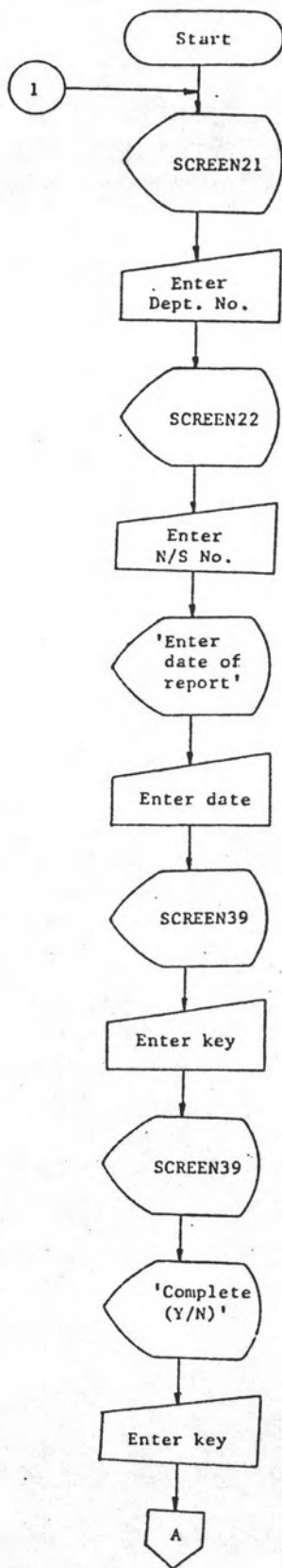




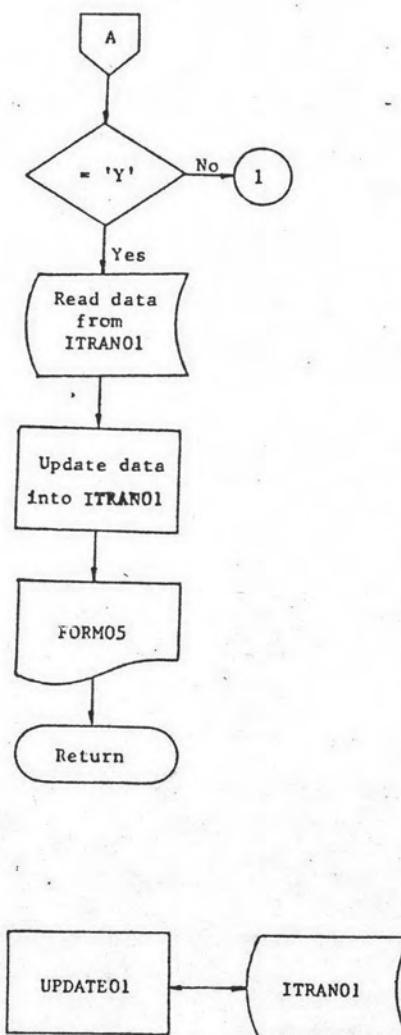
รูปที่ ข.18 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม CANFDIS (ต่อ)



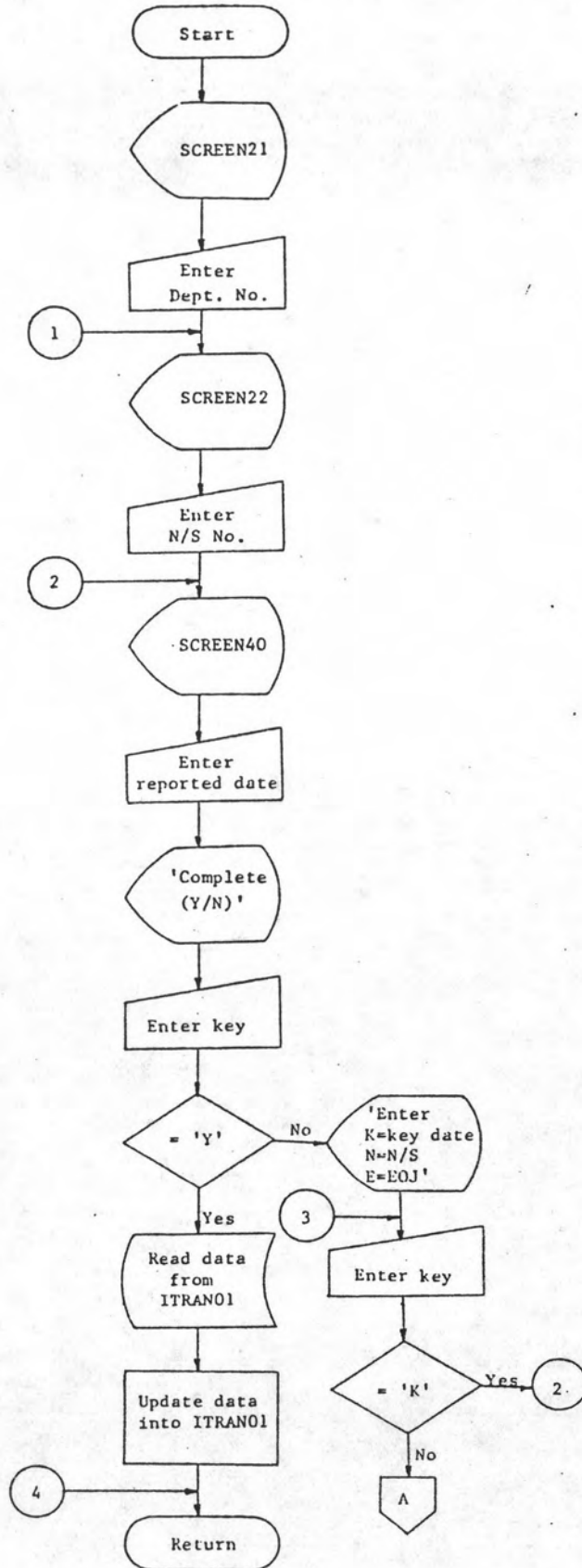
รูปที่ ข.19 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม UPDATE



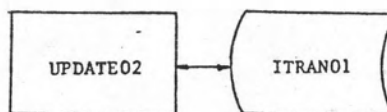
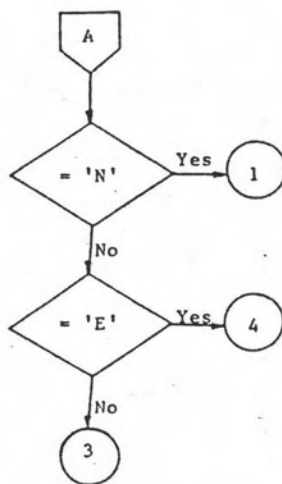
รูปที่ ข.20 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม UPDATE01



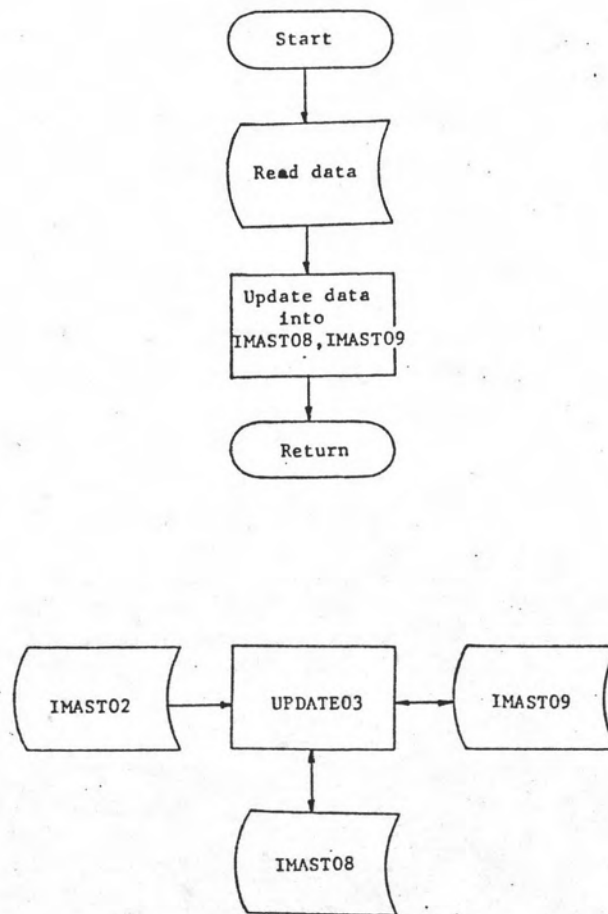
รูปที่ ข.20 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม UPDATE01 (ต่อ)



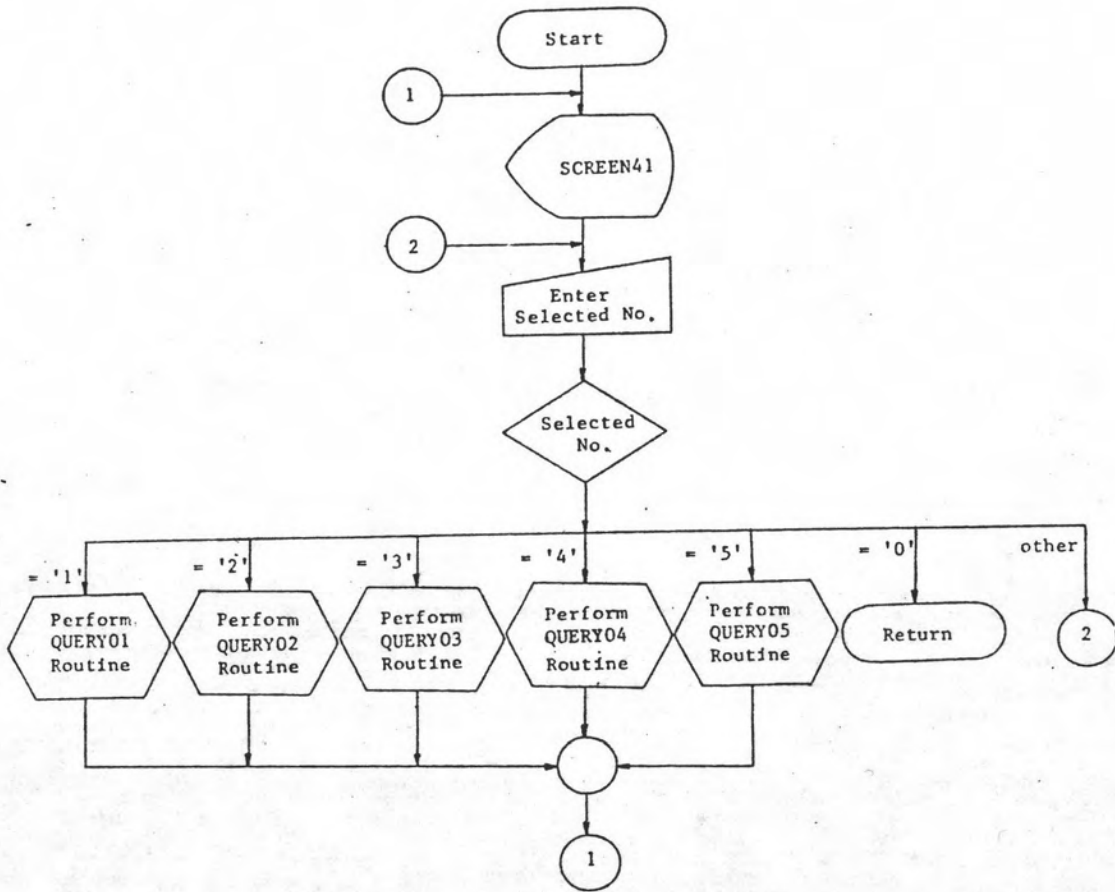
รูปที่ ข.21 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม UPDATE02



รูปที่ ข.21 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม UPDATE02 (ต่อ)

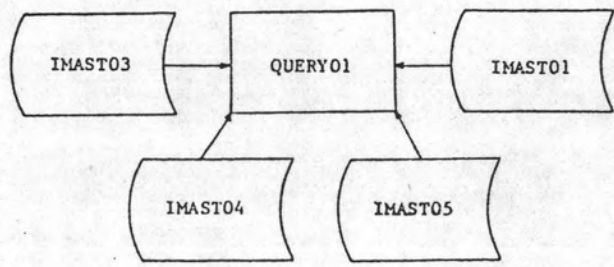
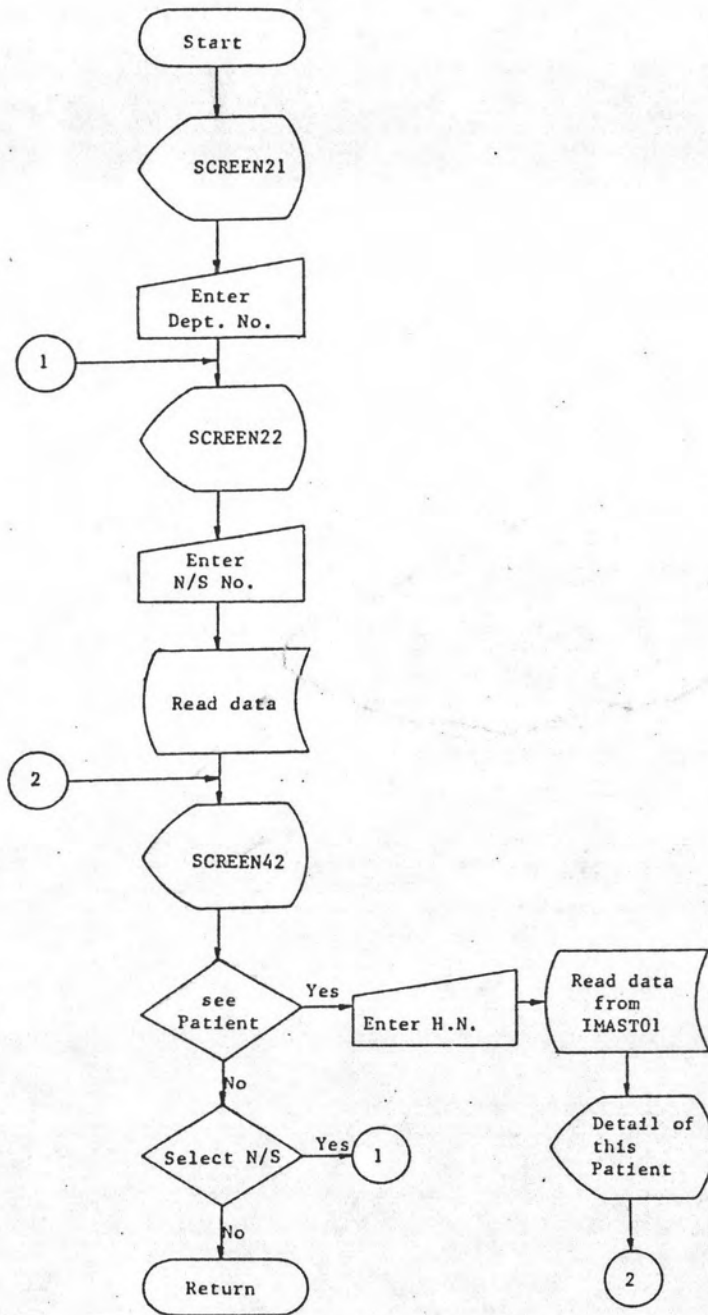


รูปที่ ข.22 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม UPDATE03

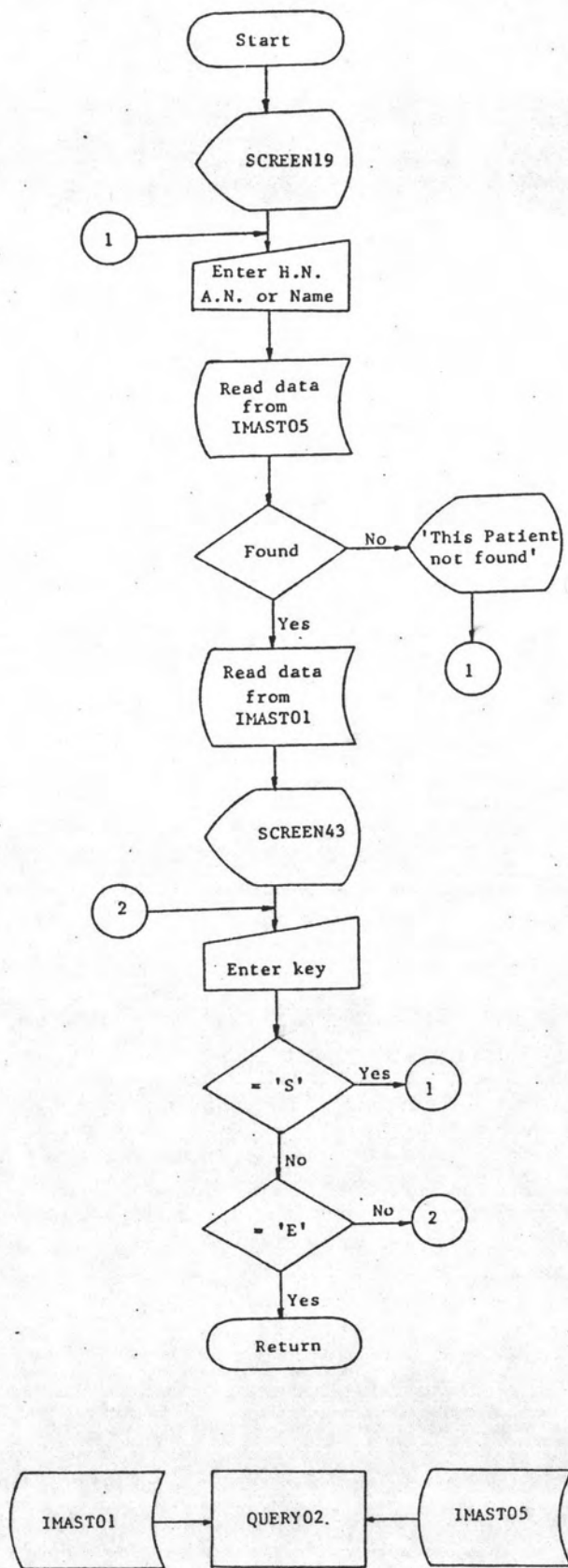


รูปที่ ข.23 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม INQUIRY

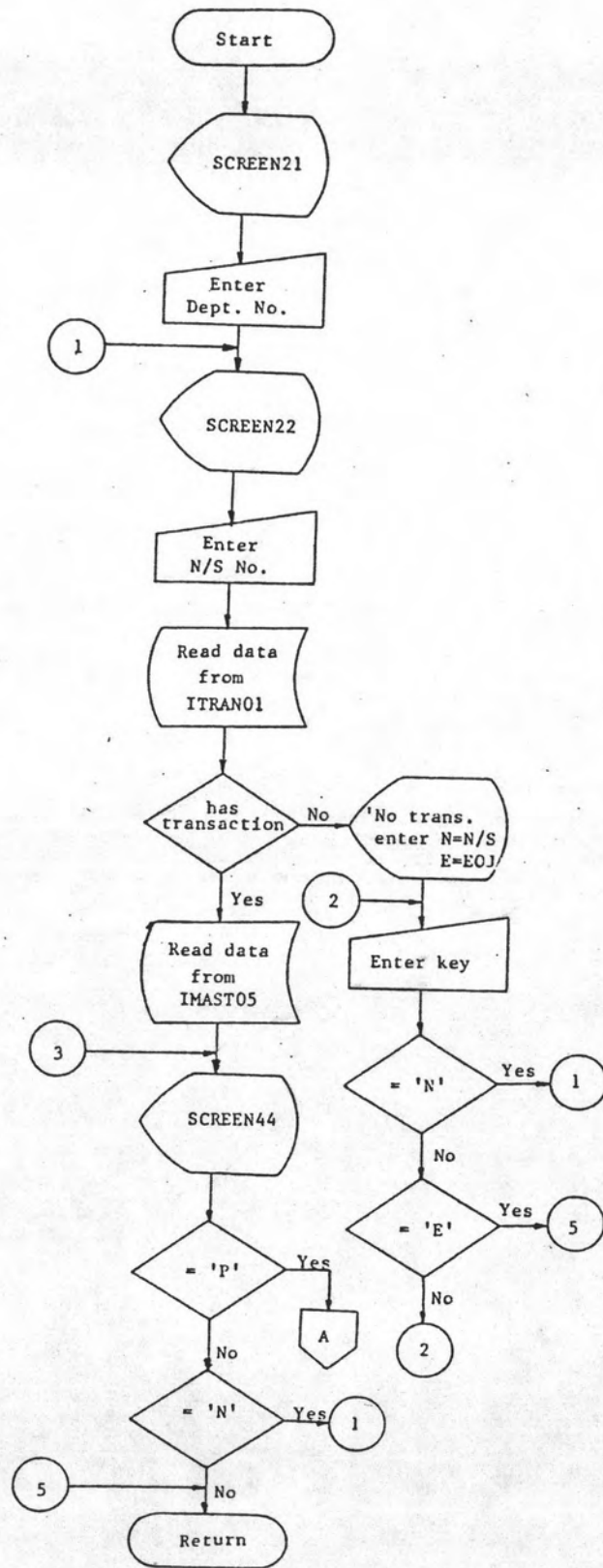




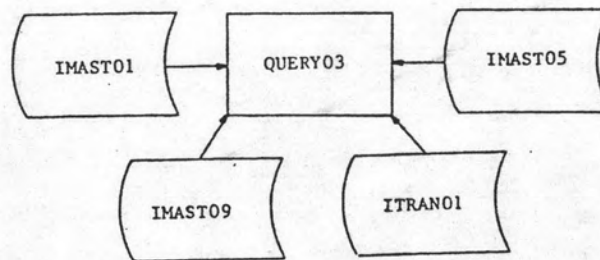
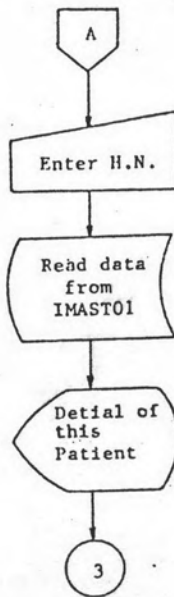
รูปที่ ข.24 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม QUERY01



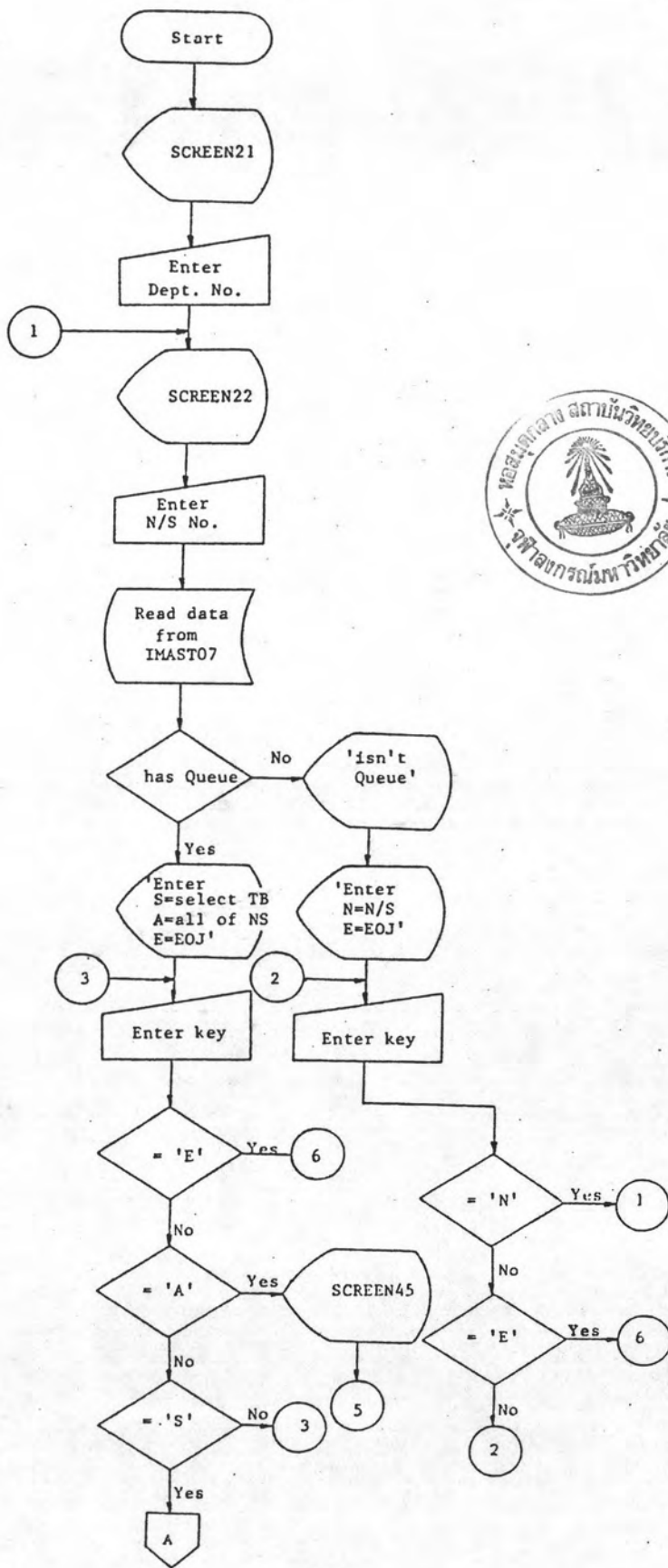
รูปที่ ข.25 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม QUERY02



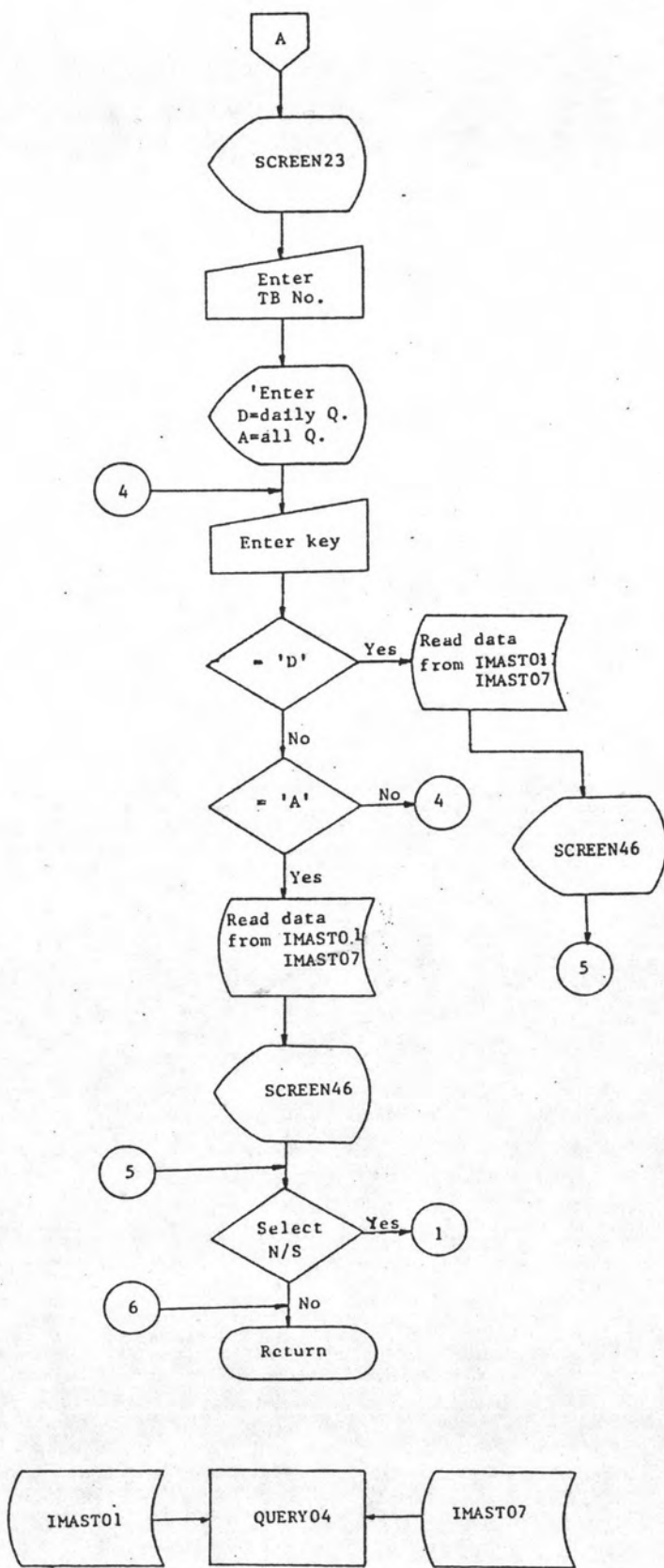
รูปที่ ข.26 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม QUERY03



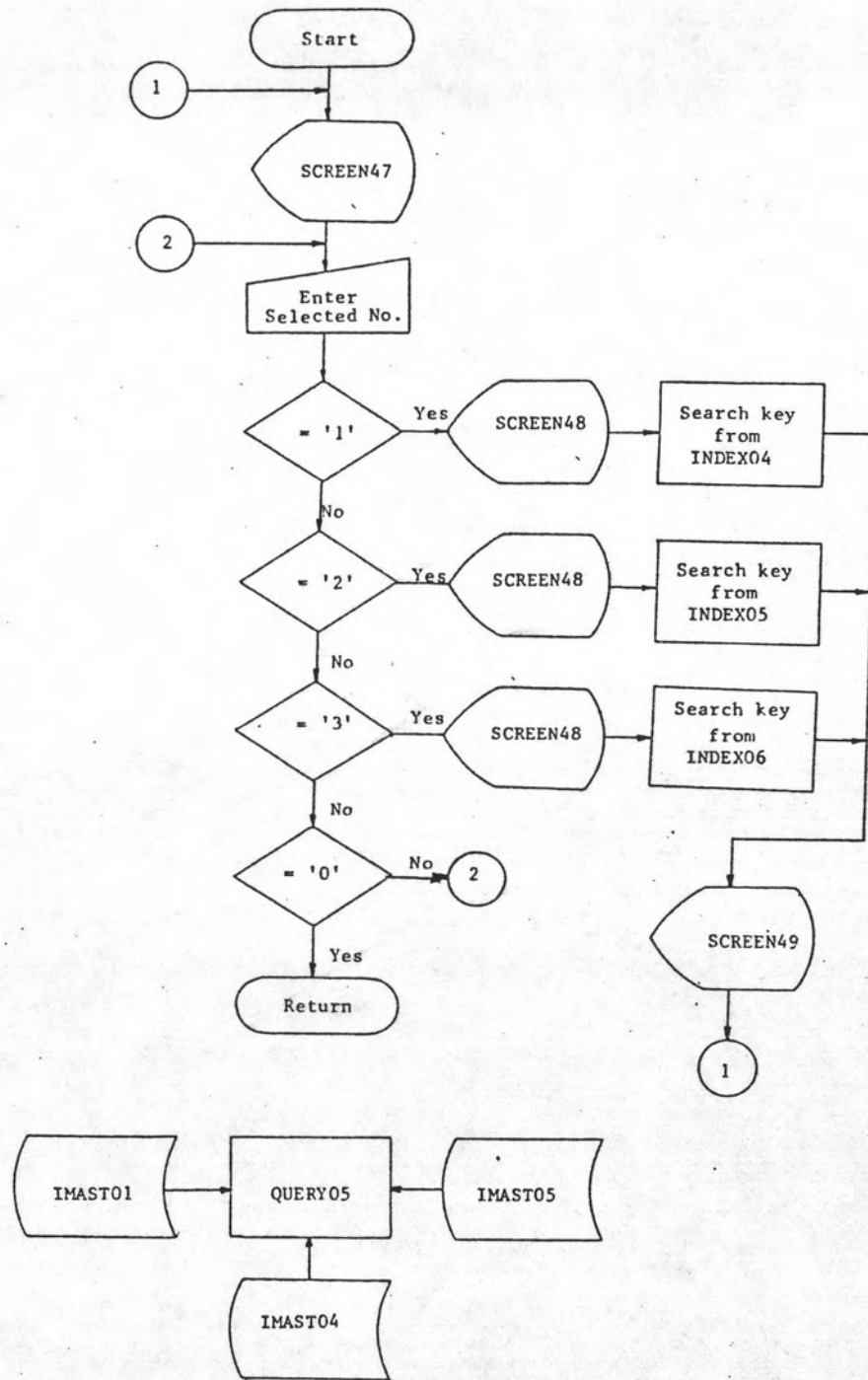
รูปที่ ข.26 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม QUERY03 (ต่อ)



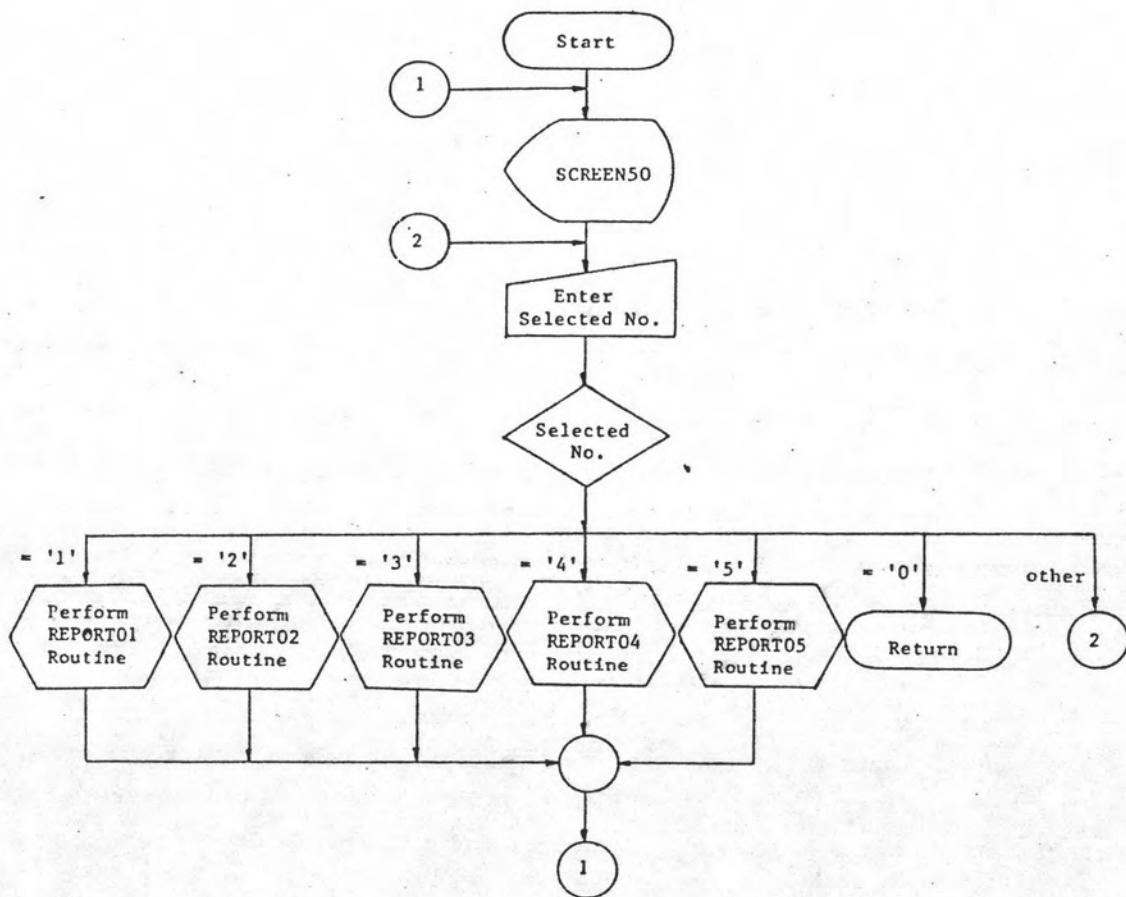
รูปที่ ข.27 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม QUERY04



รูปที่ ข.27 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม QUERY04 (ต่อ)

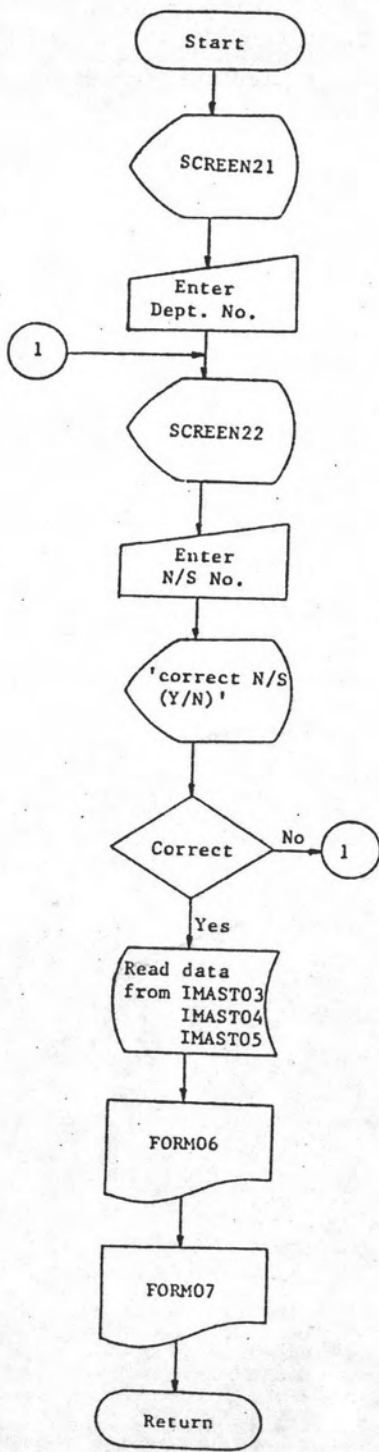


รูปที่ ข.28 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม QUERY05

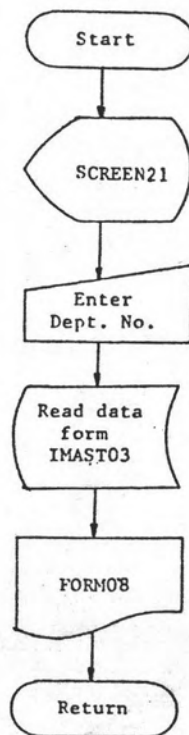


รูปที่ ข.29 มิ่งแสดงการทำงานของโปรแกรม REPORT

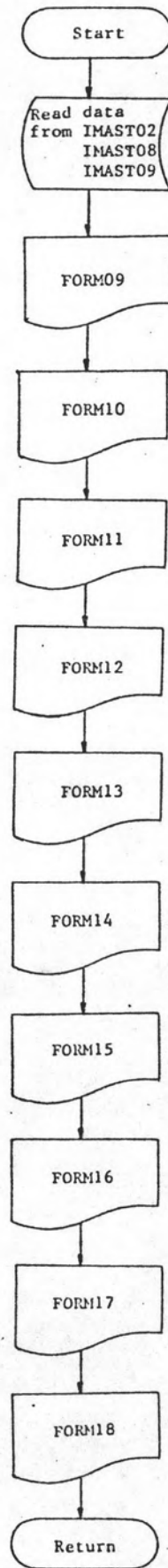




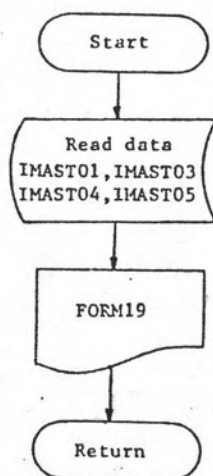
รูปที่ ข.30 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม REPORT01



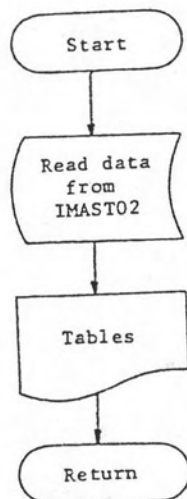
รูปที่ ข.31 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม REPORT02



รูปที่ ข.32 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม REPORT03



รูปที่ ข.33 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม REPORT04



รูปที่ ข.34 ผังแสดงการทำงานของโปรแกรม REPORT05

ภาคผนวก ค.

แบบของผลลัพธ์ทางหน้าจอภาพ และ ตัวอย่างรายงานต่าง ๆ

## ตารางรายการจอภาพและรายงานต่าง ๆ

รูปที่	ชื่อ	รายการ
ค.1	SCREEN01	จอภาพแสดงการเข้าสู่ระบบการรับผู้ป่วยในในโรงพยาบาล
ค.2	SCREEN02	จอภาพแสดงสารบัญหลัก
ค.3	SCREEN03	จอภาพแสดงสารบัญการสร้างและจัดรวบรวมแฟ้มข้อมูล
ค.4	SCREEN04	จอภาพแสดงการสร้างข้อมูลเริ่มต้นของระบบการรับผู้ป่วยใน
ค.5	SCREEN05	จอภาพแสดงการสร้างข้อมูลชื่อโรงพยาบาล
ค.6	SCREEN06	จอภาพแสดงการสร้างข้อมูลแผนกผู้ป่วยในโรงพยาบาล
ค.7	SCREEN07	จอภาพแสดงการสร้างข้อมูลหอผู้ป่วยในโรงพยาบาล
ค.8	SCREEN08	จอภาพแสดงการสร้างข้อมูลชนิดของเตียงในโรงพยาบาล
ค.9	SCREEN09	จอภาพแสดงการสร้างข้อมูลเตียงในโรงพยาบาล
ค.10	SCREEN10	จอภาพแสดงการสร้างข้อมูลชนิดของการจำหน่ายผู้ป่วยออกจากโรงพยาบาล
ค.11	SCREEN11	จอภาพแสดงการสร้างข้อมูลชนิดของอาหารในโรงพยาบาล
ค.12	SCREEN12	จอภาพแสดงการดูการใช้พื้นที่ของแฟ้มข้อมูลต่าง ๆ
ค.13	SCREEN13	จอภาพแสดงสารบัญการเปลี่ยนรหัสผ่านต่าง ๆ
ค.14	SCREEN14	จอภาพแสดงสารบัญการดำเนินงานของระบบการรับผู้ป่วยใน
ค.15	SCREEN15	จอภาพแสดงสารบัญการรับผู้ป่วยเข้า
ค.16	SCREEN16	จอภาพแสดงสารบัญการโยกย้ายเตียงของผู้ป่วยใน
ค.17	SCREEN17	จอภาพแสดงสารบัญการจำหน่ายผู้ป่วยในออกจากโรงพยาบาล
ค.18	SCREEN18	จอภาพแสดงการรับหมายเลขประจำตัวผู้ป่วยแบบที่ 1
ค.19	SCREEN19	จอภาพแสดงการรับหมายเลขประจำตัวผู้ป่วยแบบที่ 2
ค.20	SCREEN20	จอภาพแสดงข้อมูลประวัติของผู้ป่วยรับเข้า
ค.21	SCREEN21	จอภาพแสดงรายการแผนกผู้ป่วยให้บริการ

## ตารางรายการจอภาพและรายงานต่าง ๆ (ต่อ)

รูปที่	ชื่อ	รายการ
ค. 22	SCREEN22	จอภาพแสดงรายการหอผู้ป่วยที่รับผู้ป่วยเข้าพักรักษา
ค. 23	SCREEN23	จอภาพแสดงรายการชนิดของเตียงของหอผู้ป่วยหนึ่ง
ค. 24	SCREEN24	จอภาพแสดงรายการเตียงว่างที่สามารถรับผู้ป่วยได้
ค. 25	SCREEN25	จอภาพแสดงรายการอาหารให้เลือก
ค. 26	SCREEN26	จอภาพแสดงข้อมูลการรับผู้ป่วยเข้ารักษา
ค. 27	SCREEN27	จอภาพแสดงรายการที่ต้องการแก้ไขเกี่ยวกับการรับผู้ป่วยเข้า
ค. 28	SCREEN28	จอภาพแสดงการยกเลิกการรับผู้ป่วยในเข้า
ค. 29	SCREEN29	จอภาพแสดงการยกเลิกการจองเตียงสำหรับผู้ป่วยเตรียมรับ เข้า
ค. 30	SCREEN30	จอภาพแสดงการรโยกย้ายเตียงของผู้ป่วยใน
ค. 31	SCREEN31	จอภาพแสดงการสลับเตียงของผู้ป่วยใน
ค. 32	SCREEN32	จอภาพแสดงรายการการโยกย้ายผู้ป่วยในชั่วคราว
ค. 33	SCREEN33	จอภาพแสดงรายการชนิดของการจำหน่ายผู้ป่วยใน
ค. 34	SCREEN34	จอภาพแสดงข้อมูลการจำหน่ายผู้ป่วยในออกจากโรงพยาบาล
ค. 35	SCREEN35	จอภาพแสดงหน้าจอการจำหน่ายผู้ป่วยในล่วงหน้า
ค. 36	SCREEN36	จอภาพแสดงการยกเลิกการจำหน่ายผู้ป่วยในออกจาก โรงพยาบาล
ค. 37	SCREEN37	จอภาพแสดงการยกเลิกการจำหน่ายผู้ป่วยในล่วงหน้า
ค. 38	SCREEN38	จอภาพแสดงสารบัญญการเปลี่ยนแปลงรายการของแฟ้มข้อมูล
ค. 39	SCREEN39	จอภาพแสดงการเปลี่ยนแปลงรายการที่เกิดขึ้นในช่วงเวลา ประจำวัน
ค. 40	SCREEN40	จอภาพแสดงการเปลี่ยนแปลงรายการที่เกิดขึ้นประจำวัน



ตารางรายการจอภาพและรายงานต่าง ๆ (ต่อ)

รูปที่	ชื่อ	รายการ
ค.41	SCREEN41	จอภาพแสดงสารบัญชการสอบถามข้อมูล
ค.42	SCREEN42	จอภาพแสดงการสอบถามข้อมูลสถานภาพของเตียงในแต่ละหอผู้ป่วย
ค.43	SCREEN43	จอภาพแสดงการสอบถามข้อมูลหาญาติผู้ป่วยในและที่อยู่
ค.44	SCREEN44	จอภาพแสดงการสอบถามรายการเปลี่ยนแปลงประจำวันของแต่ละหอผู้ป่วย
ค.45	SCREEN45	จอภาพแสดงการสอบถามคิวการจองเตียงของผู้ป่วยเตรียมรับเข้าแบบที่ 1
ค.46	SCREEN46	จอภาพแสดงการสอบถามคิวการจองเตียงของผู้ป่วยเตรียมรับเข้าแบบที่ 2
ค.47	SCREEN47	จอภาพแสดงรายการชนิดของการสอบถามโดยใช้ชื่อผู้ป่วย
ค.48	SCREEN48	จอภาพแสดงการรับชื่อผู้ป่วยใน
ค.49	SCREEN49	จอภาพแสดงการสอบถามหาผู้ป่วยในโดยใช้ชื่อ-นามสกุลผู้ป่วยในเป็นคีย์
ค.50	SCREEN50	จอภาพแสดงสารบัญชการออกรายงาน
ค.51	FORM01	ตัวอย่างรายงานการรับผู้ป่วยในเข้า
ค.52	FORM02	ตัวอย่างรายงานการโยกย้ายเตียงผู้ป่วยใน
ค.53	FORM03	ตัวอย่างรายงานการสลับเตียงผู้ป่วยใน
ค.54	FORM04	ตัวอย่างรายงานการจำหน่ายผู้ป่วยในออกจากโรงพยาบาล
ค.55	FORM05	ตัวอย่างรายงานแจ้งจำนวนผู้ป่วยในของหอผู้ป่วยหนึ่ง
ค.56	FORM06	ตัวอย่างรายงานประจำหอผู้ป่วยรายวัน
ค.57	FORM07	ตัวอย่างรายงานการรับผู้ป่วยในเข้าประจำหอผู้ป่วยรายวัน



ตารางรายการจอภาพและรายงานต่าง ๆ (ต่อ)

รูปที่	ชื่อ	รายการ
ค.58	FORM08	ตัวอย่างรายงานยอดเตียงประจำวันของแผนกผู้ป่วยหนึ่ง
ค.59	FORM09	ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประ เภท ผู้ป่วยทั่วไป จำแนกตามอายุและเพศ
ค.60	FORM10	ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประ เภท ผู้ป่วยทั่วไป จำแนกตามสภาพสมรสและเพศ
ค.61	FORM11	ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประ เภท ผู้ป่วยทั่วไป จำแนกตามสัญชาติและเพศ
ค.62	FORM12	ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประ เภท ผู้ป่วยทั่วไป จำแนกตามศาสนาและเพศ
ค.63	FORM13	ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประ เภท ผู้ป่วยทั่วไป จำแนกตามอาชีพและเพศ
ค.64	FORM14	ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประ เภท ผู้ป่วยทั่วไป จำแนกตามจังหวัดที่แจ้ง เป็นที่อยู่อาศัยและเพศ
ค.65	FORM15	ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประ เภท ผู้ป่วยทั่วไป จำแนกตามชนิดของการจำหน่ายและเพศ
ค.66	FORM16	ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประ เภท ผู้ป่วยทั่วไป จำแนกตามหอผู้ป่วยที่รับไว้และ เพศ
ค.67	FORM17	ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประ เภท ผู้ป่วยทั่วไป จำแนกตามแผนกผู้ป่วยและ เพศ
ค.68	FORM18	ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประ เภท ผู้ป่วยทั่วไป จำแนกตามแผนกผู้ป่วยและวันรับผู้ป่วย
ค.69	FORM19	ตัวอย่างรายงานรายละเอียดเตียงทั้งหมดในโรงพยาบาล
ค.70	FORM20	ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประ เภท ผู้ป่วยทั่วไป จำแนกตามแผนกผู้ป่วยและชนิดของเตียงประจำปี

GENERAL HOSPITAL 01/01/29

\*\*\*\*\*  
\*  
\* COMPUTERIZED IN-PATIENT \*  
\* ADMINISTRATION IN HOSPITAL \*  
\*  
\*\*\*\*\*

-----  
PLEASE ENTER YOUR SECURITY CODE  
>  
(PRESS <000000>=STOP)

รูปที่ ค.1 จอภาพแสดงการเข้าสู่ระบบการรับผู้ป่วยในในโรงพยาบาล (SCREEN01)

GENERAL HOSPITAL

01/01/29

```
*****  
*                                     *  
* IN-PATIENT ADMISSION SYSTEM *  
*                                     *  
*****
```

[ MAIN MENU ]

1. SYSTEM MENU
2. ADMITTING OFFICE MENU
3. UPDATE MENU
4. INQUIRY MENU
5. REPORT MENU
0. END OF PROCESS

-----  
PLEASE SELECT OPTION NO.

&gt;

รูปที่ ค.2 จอภาพแสดงสารบัญหลัก (SCREEN02)

```
GENERAL HOSPITAL                                01/01/29

*****
*                                               *
* IN-PATIENT ADMISSION SYSTEM *
*                                               *
*****

      [ SYSTEM MENU ]

      1. SYSTEM GENERATION
      2. CHECK USED AREA OF FILE
      3. REORGANIZE FILE
      4. CHANGE PASSWORD
      0. RETURN TO MAIN MENU

-----
PLEASE SELECT OPTION NO.
>
```

รูปที่ ค.3 จอภาพแสดงสารบัญญการสร้างและจ้ครวบรวมแ้่มข้อมูล (SCREEN03)

```

*****
*
* BEGINNING INFORMATION *
*
*****

```

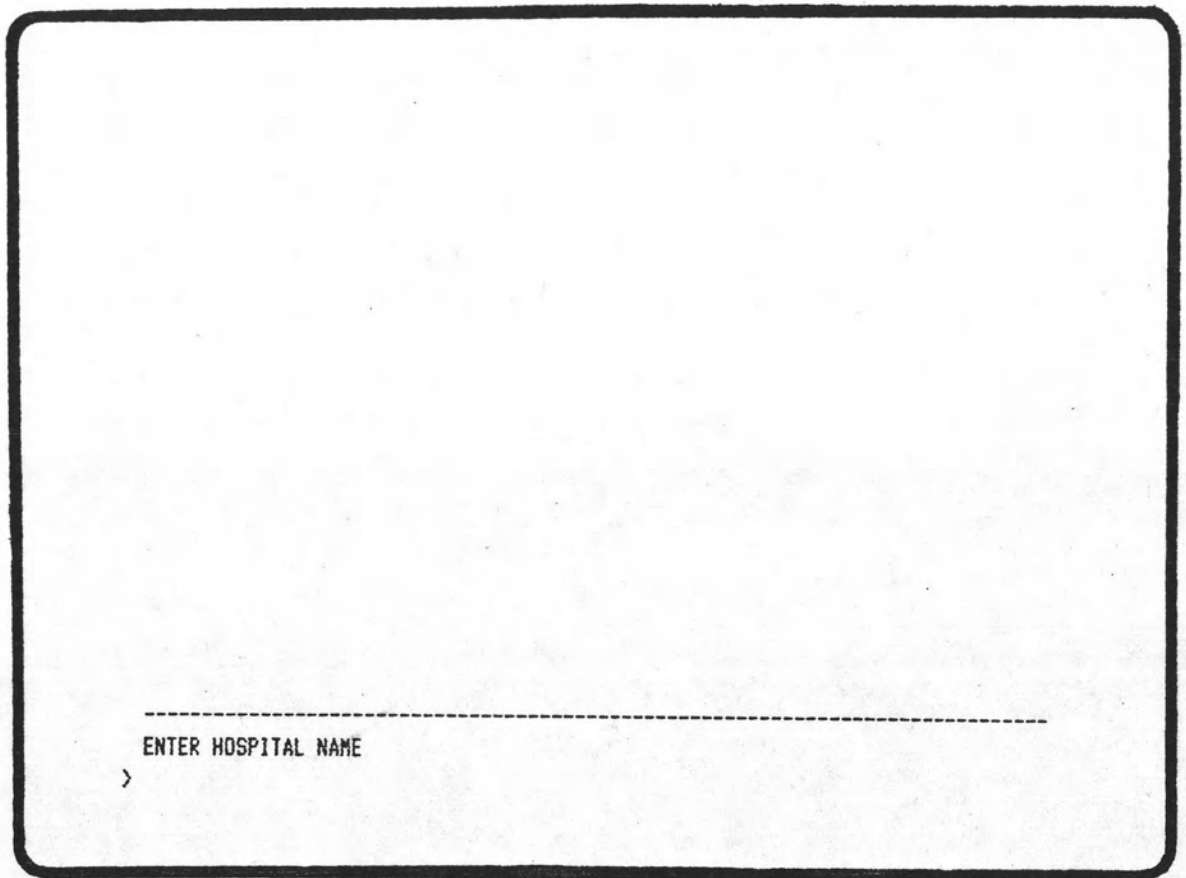
1. HOSPITAL NUMBER SIZE (H.N. SIZE) = ..... CHARACTERS
2. ADMISSION NUMBER SIZE (A.N. SIZE) = ..... CHARACTERS
3. BEGINNING NUMBER OF ADMISSION = .....
4. ESTIMATED TOTAL IN-PATIENTS IN 1 YEAR = ..... PERSONS

-----  
 PLEASE ENTER HOSPITAL NUMBER SIZE (H.N. SIZE)

>

(PRESS <0>=EOJ)

รูปที่ ค.4 จอภาพแสดงการสร้างข้อมูลเริ่มต้นของระบบการรับผู้ป่วยใน  
 (SCREEN04)



A screenshot of a software interface showing a large empty rectangular box with rounded corners. At the bottom left of the box, there is a dashed horizontal line, followed by the text "ENTER HOSPITAL NAME" and a right-pointing arrow symbol ">".

รูปที่ ค.5 จอภาพแสดงการสร้างข้อมูลชื่อโรงพยาบาล (SCREEN05)

HOSPITAL NAME: .....

TOTAL DEPARTMENTS .. DEPARTMENTS

NO.	CODE	NAME OF DEPT.	TOTAL N/S	▶ RINTER
1	....	.....	...	.....
2	....	.....	...	.....
3	....	.....	...	.....

-----

ENTER CODE OF DEPT. (MAX 4 CHARACTERS)

>

รูปที่ ค.6 จอภาพแสดงการสร้างข้อมูลแผนกผู้ป่วยในโรงพยาบาล (SCREEN06)



DEPT NO.: ..  
 DEPT CODE: .... DEPT NAME: .....  
 TOTAL NURSING STATION .. WARDS

---

NO.	CODE	NAME OF N/S	TOTAL BEDS-TYPE	PRINTER
1	....	.....	...	.....
2	....	.....	...	.....

---

ENTER CODE OF N/S (MAX 4 CHARACTERS)  
 >

รูปที่ ค.7 จอภาพแสดงการสร้างข้อมูลหอผู้ป่วยในโรงพยาบาล (SCREEN07)

DEPT NO.: ..  
 DEPT CODE: .... DEPT NAME: .....  
 TOTAL NURSING STATION .. WARDS  
 N/S NO. : ..  
 N/S CODE : .... N/S NAME : .....  
 TOTAL TYPE OF BEDS .. TYPES

NO.	CODE	NAME OF BEDS-TYPE	TOTAL ROOMS	TOTAL BEDS
1	..	.....	...	...
2	..	.....	...	...
3	..	.....	...	...

-----  
 ENTER CODE OF BEDS-TYPE (MAX 2 CHARACTERS)  
 >

รูปที่ ค.8 จอภาพแสดงการสร้างข้อมูลชนิดของเตียงในโรงพยาบาล (SCREEN08)

DEPT NO. : ..  
 DEPT CODE: .... DEPT NAME: .....  
 TOTAL NURSING STATION .. WARDS  
 N/S NO. : ..  
 N/S CODE : .... N/S NAME : .....  
 TOTAL TYPE OF BEDS .. TYPES  
 TB NO. : ..  
 TB CODE : .. TB NAME : .....  
 TOTAL ROOMS .. ROOMS TOTAL BEDS ... BEDS

NO.	ROOM	START-BEDS	FINAL-BEDS
1	....	...	...
2	....	...	...
3	....	...	...

-----  
 ENTER NAME OF ROOM (MAX 4 CHARACTERS)

>

รูปที่ ค.9 จอภาพแสดงการสร้างข้อมูลเตียงในโรงพยาบาล (SCREEN09)

```

TYPE OF DISCHARGE STATUS
=====

TOTAL DISCHARGE STATUS .. TYPES

-----
NO.      CODE      NAME OF DISC STATUS
-----
1        .        .....
2        .        .....
3        .        .....
4        .        .....
5        .        .....

-----
ENTER CODE OF DISCHARGE (MAX 1 CHARACTER)
>

```

รูปที่ ค.10 จอภาพแสดงการสร้างข้อมูลชนิดของการจำหน่ายผู้ป่วยออกจาก  
โรงพยาบาล (SCREEN10)

TYPE OF MEAL  
=====

TOTAL MEAL .. TYPES

NO.	CODE	NAME OF MEAL
1	.	.....
2	.	.....
3	.	.....

-----

ENTER CODE OF MEAL (MAX 1 CHARACTER)

>

รูปที่ ค.11 จอภาพแสดงการสร้างข้อมูลชนิดของอาหารในโรงพยาบาล  
(SCREEN11)

GENERAL HOSPITAL

CHECK USED AREA OF FILE

01/01/29

-----  
 \* CHECK USED AREA OF FILE \*  
 -----

LU	FILE NAME	USED AREA (%)	
1	INDXINP.DTA	.....	(OVERFLOW)
2	INDXANP.DTA	.....	(OVERFLOW)
3	INDXNME.DTA	.....	(OVERFLOW)
4	INDXFNME.DTA	.....	(OVERFLOW)
5	INDXSNME.DTA	.....	(OVERFLOW)
6	INFINP.DTA	.....	
7	TRANSFER.DTA	.....	

-----  
 PRESS ANY KEY TO EXIT  
 >

รูปที่ ค.12 จอภาพแสดงการดูการใช้พื้นที่ของแฟ้มข้อมูลต่าง ๆ (SCREEN12)

GENERAL HOSPITAL 01/01/29

[ CHARGE PASSWORD ]

1. USER PASSWORD
2. SYSTEM GENERATION
3. NURSING STATION PASSWORD
0. EXIT

-----

PLEASE SELECT OPTION NO.  
>

รูปที่ ค.13 จอภาพแสดงสารบัญการเปลี่ยนรหัสผ่านต่าง ๆ (SCREEN13)

```
GENERAL HOSPITAL                                01/01/29

*****
*                                               *
* IN-PATIENT ADMISSION SYSTEM                 *
*                                               *
*****

[ ADMITTING OFFICE MENU ]

1. ADMISSION MENU
2. TRANSFER MENU
3. DISCHARGE MENU
0. RETURN TO MAIN MENU

-----
PLEASE SELECT OPTION NO.
>
```

รูปที่ ค.14 จอภาพแสดงสารบัญญการดำเนินงานของระบบการรับผู้ป่วยใน  
(SCREEN14)



GENERAL HOSPITAL 01/01/29

\*\*\*\*\*  
\*  
\* ADMITTING OFFICE MENU \*  
\*  
\*\*\*\*\*

[ ADMISSION MENU ]

1. ADMISSION AND RESERVATION
2. CANCEL ADMISSION
3. CANCEL PREADMISSION
4. REPRINT ADMISSION
0. EXIT

-----  
PLEASE SELECT OPTION NO.  
>

รูปที่ ค.15 จอภาพแสดงสารบัญญการรับผู้ป่วยเข้า (SCREEN15)



GENERAL HOSPITAL 01/01/29

\*\*\*\*\*  
\*  
\* ADMITTING OFFICE MENU \*  
\*  
\*\*\*\*\*

[ TRANSFER MENU ]

1. IN-PATIENT TRANSFER  
2. BED SWAP  
3. TRANSFER FOR AN INSTANT  
0. EXIT

-----  
PLEASE SELECT OPTION NO.  
>

รูปที่ ค.16 จอภาพแสดงสารบัญการโยกย้ายเตียงของผู้ป่วยใน (SCREEN16)

GENERAL HOSPITAL

01/01/29

```
*****  
*                                     *  
*   ADMITTING OFFICE MENU   *  
*                                     *  
*****
```

[ DISCHARGE MENU ]

1. PATIENT DISCHARGE
2. FUTURE DISCHARGE
3. READMIT IN-PATIENT
4. CANCEL FUTURE DISCHARGE
0. EXIT

---

PLEASE SELECT OPTION NO.

&gt;

รูปที่ ค.17 จอภาพแสดงสารบัญญการจำหน่ายผู้ป่วยในออกจากโรงพยาบาล  
(SCREEN17)

GENERAL HOSPITAL

01/01/29

H.N.: .....

NAME: .....

---

PLEASE ENTER H.N. OF PATIENT, THEN PRESS <RETURN>

&gt;

(PRESS &lt;N&gt;=ENTER NAME, &lt;E&gt;=EDJ)

รูปที่ ค.18 จอภาพแสดงการรับหมายเลขประจำตัวผู้ป่วยแบบที่ 1 (SCREEN18)

GENERAL HOSPITAL 01/01/29

H.N.: ..... A.N.: .....

NAME: .....

-----

PLEASE ENTER H.N. OF PATIENT, THEN PRESS <RETURN>  
>  
(PRESS <A>=ENTER A.N., <N>=ENTER NAME, <E>=EOJ)

รูปที่ ค.19 จอภาพแสดงการรับหมายเลขประจำตัวผู้ป่วยแบบที่ 2 (SCREEN19)

GENERAL HOSPITAL

ADMISSION AND RESERVATION

01/01/29

INFORMATION OF PATIENT  
=====

H.N.: .....

NAME: .....

SEX : .....

MAR STATUS: .....

NATIONALITY: .....

OCCUPATION: .....

BIRTH DATE : ..../..../..

AGE : ... YEARS

ADDRESS : .....

ZIP : .....

TELEPHONE : .....

-----  
PRESS <U>=ENTRUST A PATIENT, PRESS OTHER KEY TO CONTINUE SCREEN  
>

รูปที่ ค.20 จอภาพแสดงข้อมูลประวัติของผู้ป่วยรับเข้า (SCREEN20)

GENERAL HOSPITAL

01/01/29

H.N.: .....

NAME: .....

## HOSPITAL SERVICE LIST

=====

- |                          |                         |
|--------------------------|-------------------------|
| 1. MED. = MEDICINE       | 2. SURG = SURGERY       |
| 3. OBST = OBSTETRICS&GYN | 4. PED. = PEDIATRICS    |
| 5. EYE = EYE             | 6. ENT = ENT            |
| 7. ORTH = ORTHOPEDICS    | 8. PSYC = PSYCHIAT      |
| 9. RADI = RADIOLOGYS     | 10. DENT = DENTALYCHIAT |

-----  
PLEASE SELECT OPTION BY PRESSING NO.(1 - 10)

&gt;

(PRESS &lt;B&gt;=BACKWARD, &lt;F&gt;=FORWARD, &lt;P&gt;=PREVIOUS SCREEN, &lt;E&gt;=EOJ)

รูปที่ ค.21 จอภาพแสดงรายการแผนกผู้ป่วยให้บริการ (SCREEN21)

GENERAL HOSPITAL

01/01/29

H.N.: .....

NAME: .....

(MED.)

## NURSING STATION LIST

=====

1. 7NE = PRIVATE MED.

2. 7SW = MALE MED.

3. 9SW = FEMALE MED.

4. 9SW1 = MALE MED.1

-----  
PLEASE SELECT OPTION BY PRESSING NO.(1 - 4)

&gt;

(PRESS &lt;B&gt;=BACKWARD, &lt;F&gt;=FORWARD, &lt;P&gt;=PREVIOUS SCREEN, &lt;E&gt;=EOJ)

รูปที่ ค.22 จอภาพแสดงรายการหอผู้ป่วยที่รับผู้ป่วยเข้าพักรักษา (SCREEN22)



GENERAL HOSPITAL 01/01/29

H.N.: .....

NAME: .....

TYPE OF BED	STATUS OF BED <span style="float: right;">(....)</span>		
	TOTAL BEDS	UNOCCUPIED	RESERVE
1. PRIVATE ROOM	....	....	....
2. SINGLE ROOM	....	....	....
3. NORMAL ROOM	....	....	....
TOTAL	.....	.....	.....

-----

PLEASE SELECT OPTION BY PRESSING NO. (1- 3)

>

(PRESS <O>=RESEARVATION, <P>=PREVIOUS SCREEN, <E>=EOJ)

รูปที่ ค.23 จอภาพแสดงรายการชนิดของเตียงของหอผู้ป่วยหนึ่ง (SCREEN23)

```

GENERAL HOSPITAL                                01/01/29

H.N.: .....

NAME: .....

                                (....)
                                ROOM-BED
                                -----
                                ROOM-BED
                                -----
                                ROOM-BED
                                -----

1. ....-...      2. ....-...      3. ....-...
4. ....-...      5. ....-...      6. ....-...
7. ....-...      8. ....-...      9. ....-...
10. ....-...     11. ....-...     12. ....-...
13. ....-...     14. ....-...     15. ....-...

-----
PLEASE SELECT OPTION BY PRESSING NO. (1-18)
> (PRESS <B>=BACKWARD, <F>=FORWARD, <P>=PREVIOUS SCREEN, <E>=EOJ)

```

รูปที่ ค.24 จอภาพแสดงรายการเตียงว่างที่สามารถรับผู้ป่วยได้ (SCREEN24)

GENERAL HOSPITAL

01/01/29

H.N.: .....

NAME: .....

## MEALS MENU

=====

1. GRAND SPECIAL

2. SPECIAL

3. NORMAL

---

PLEASE SELECT OPTION BY PRESSING NO. (1 - 3)

&gt;

รูปที่ ค.25 จอภาพแสดงรายการอาหารให้เลือก (SCREEN25)

GENERAL HOSPITAL

ADMISSION AND RESERVATION 01/01/29

INFORMATION OF ADMISSION'S PATIENT  
 =====

H.N.: .....

A.N.: .....

NO. OF ADM: ...

NAME: .....

SEX: ..... MAR STATUS: ..... NATIONALITY: .....

AGE: ... YEARS BIRTH DATE: ../../.. RELIGION : .....

ADMIT DATE : ../../.. TIME : ...

HOSP SERVICE : ....

NURSE STATION : ....

BEDS TYPE : ..

MEALS TYPE : .....

-----  
 PLEASE ENTER TIME OF ADMISSION (HHMM)

&gt;

(IF IT'S CURRENT TIME PRESS &lt;RETURN&gt;)

รูปที่ ค.26 จอภาพแสดงข้อมูลการรับผู้ป่วยเข้ารักษา (SCREEN26)

GENERAL HOSPITAL	ADMISSION AND RESERVATION	01/01/29
H.N.: .....		
NAME: .....		
CORRECTING MENU =====		
1. HOSP SERSERVICE	2. NURSING STATION LIST	
3. RESERVE BEDS MENU	0. EXIT	
-----		
PLEASE SELECT OPTION TO CHANGE BY PRESSING NO.		
>		

รูปที่ ค.27 จอภาพแสดงรายการที่ต้องการแก้ไขเกี่ยวกับการรับผู้ป่วยเข้า  
(SCREEN27)

GENERAL HOSPITAL	CANCEL ADMISSION	01/01/29
H.N.: .....	A.N.: .....	
NAME: .....		
-----		
ARE YOU SURE TO CANCEL ADMITTED THIS PATIENT ? (Y=YES, N=NO)		
>		

รูปที่ ค.28 จอภาพแสดงการยกเลิกการรับผู้ป่วยในเข้า (SCREEN28)

GENERAL HOSPITAL	CANCEL RESERVATION	01/01/29
H.N.:	.....	
NAME:	.....	
-----		
ARE YOU SURE TO CANCEL RESERVATION THIS PATIENT ? (Y=YES, N=NO)		
>		

รูปที่ ค.29 จอภาพแสดงการยกเลิกการจองเตียงสำหรับผู้ป่วยเตรียมรับเข้า  
(SCREEN29)

```

GENERAL HOSPITAL                TRANSFER IN-PATIENT                01/01/29

H.N.: .....                    A.N.: .....

NAME: .....

TRANSFER FROM:
HOSP SERVICE : .....
NURSE STATION: .....
BEDS TYPE   : .....
ROOM&BED    : .....

TRANSFER TO:
HOSP SERVICE : .....
NURSE STATION: .....
BEDS TYPE   : .....
ROOM&BED    : .....

TRANSFER DATE: ../../..    TIME: .....

-----
PLEASE ANY KEY TO SELECT HOSP SERVICE TRANSFER
> (PRESS <E>=TRANSFER MENU)

```

รูปที่ ค.30 จอภาพแสดงการรโยกย้ายเตียงของผู้ป่วยใน (SCREEN30)



```

GENERAL HOSPITAL          BEDS-SWAP          01/01/29

H.N.: .....            A.N.: .....

NAME: .....

FROM  HOSP SERVICE: .... N/S: .... TB: .. ROOM&BED: ....-...
TO    HOSP SERVICE: .... N/S: .... TB: .. ROOM&BED: :....-...

TRANSFER DATE: ../../..    TIME: ...

H.N.: .....            A.N.: .....

NAME: .....

FROM  HOSP SERVICE: .... N/S: .... TB: .. ROOM&BED: ....-...
TO    HOSP SERVICE: .... N/S: .... TB: .. ROOM&BED: ....-...

-----
PLEASE SELECT OPTION NO.
>

```

รูปที่ ค.31 จอภาพแสดงการสลับเตียงของผู้ป่วยใน (SCREEN31)

GENERAL HOSPITAL

TRANSFER FOR AN INSTANT

01/01/29

H.N.: .....

A.N.: .....

NAME: .....

## TRANSFER FOR AN INSTANT LIST

=====

1. LAB
2. X-RAY
3. SURGERY ROOM (BIG)
4. SURGERY ROOM (SMALL)
5. OPD

---

PRESS <S>=SEND TO, <R>=RECEIVE TO, <E>=EOJ

&gt;

รูปที่ ค.32 จอภาพแสดงรายการการโยกย้ายผู้ป่วยในชั่วคราว (SCREEN32)

GENERAL HOSPITAL	PATIENT DISCHARGE	01/01/29
H.N.: .....	A.N.: .....	
NAME: .....		
DISCHARGE MENU		
=====		
1. WITH APPROVAL	2. AGAINST ADVICE	
3. BY ESCAPE	4. BY TRANSFER	
5. DEATH		
-----		
PLEASE SELECT OPTION BY PRESSING NO.(1 - 5)		
>		
(PRESS <P>=PREVIOUS SCREEN, <E>=EOJ)		

รูปที่ ค.33 จอภาพแสดงรายการชนิดของการจำหน่ายผู้ป่วยใน (SCREEN33)

GENERAL HOSPITAL

PATIENT DISCHARGE

01/01/29

LIST OF DISCHARGE'S PATIENT  
=====

H.N.: .....

A.N.: .....

NO. OF ADM: ...

NAME: .....

ADMIT DATE : ../../.. TIME: ...

HOSP SERVICE : .....

NURSE STATION : .....

BEDS TYPE : .....

MEALS TYPE : .....

DISCHARGE STATUS: .....

DISCHARGE DATE : ../../.. TIME: ...

LENGTH OF STAY : ... DAYS

-----  
PLEASE ENTER DISCHARGE TIME (HHMM)

&gt;

(IF IT'S CURRENT TIME PRESS &lt;RETURN&gt;)

รูปที่ ค.34 จอภาพแสดงข้อมูลการจำหน่ายผู้ป่วยในออกจากโรงพยาบาล  
(SCREEN34)

GENERAL HOSPITAL	FUTURE DISCHARGE	01/01/29
H.N.: .....	A.N.: .....	
NAME: .....		
FUTURE DISCHARGE DATE: ../../..		TIME: .....
DISCHARGE STATUS: .....		
-----		
PLEASE ENTER DATE OF FUTURE DISCHARGE (DDMMYY)		
>		

รูปที่ ค.35 จอภาพแสดงหน้าจอการจำหน่ายผู้ป่วยในลวงหน้า (SCREEN35)

```
GENERAL HOSPITAL          READMIT PATIENT          01/01/29

H.N.: .....

NAME: .....

-----
ARE YOU SURE TO READMIT THIS PATIENT ?
>
(PRESS <Y>=YES, <C>=CHANGE, <E>=EOJ)
```

รูปที่ ค.36 จอภาพแสดงการยกเลิกการจำหน่ายผู้ป่วยในออกจากโรงพยาบาล  
(SCREEN36)

GENERAL HOSPITAL	CANCEL FUTURE DISCHARGE	01/01/29
H.N.: .....	A.N.: .....	
NAME: .....		
-----		
ARE YOU SURE TO CANCEL FUTURE DISCHARGE OF THIS PATIENT ?		
>		
(PRESS <Y>=YES, <C>=CHANGE, <E>=EOJ)		

รูปที่ ค.37 จอภาพแสดงการยกเลิกการจำหน่ายผู้ป่วยในล่วงหน้า (SCREEN37)

GENERAL THAI HOSPITAL 01/02/29

\*\*\*\*\*  
\* \*  
\* IN-PATIENT ADMISSION SYSTEM \*  
\* \*  
\*\*\*\*\*

[ UPDATE MENU ]

1. LENTH TIME ADT UPDATE
2. DAILY ADT UPDATE
3. MONTHLY STATISTIC MENU
0. RETURN TO MAIN MENU

-----  
PLEASE SELECT OPTION NO.  
>

รูปที่ ค.38 จอภาพแสดงสารบัญการเปลี่ยนแปลงรายการของแฟ้มข้อมูล  
(SCREEN38)



GENERAL HOSPITAL

LENGTH TIME ADT UPDATE

01/01/29

LENGTH TIME ADT UPDATE PATIENT BALANCE

FOR HOSP SERVICE : .....

NURSING STATION: .....

DAILY DATE : ..../..../..

LENGTH TIME : .....

---

PLEASE SELECT LENGTH TIME OF REPORT

&gt;

(PRESS &lt;1&gt;=24.00-08.00, &lt;2&gt;=08.00-16.00, &lt;3&gt;=16.00-24.00)

รูปที่ ค.39 จอภาพแสดงการเปลี่ยนแปลงรายการที่เกิดขึ้นในช่วงเวลาประจำวัน  
(SCREEN39)

GENERAL HOSPITAL

DAILY ADT UPDATE

01/01/29

DO YOU WANT TO CLEAR OLD TRANSACTION ?

FOR HOSP SERVICE : .....

NURSING STATION: .....

DAILY DATE : ..../../..

-----  
PLEASE KEY DAILY DATE WHICH YOU WANT TO CLEAR (DDMMYY)>  
(PRESS <0>=E0J)

รูปที่ ค.40 จอภาพแสดงการเปลี่ยนแปลงรายการที่เกิดขึ้นประจำวัน (SCREEN40)



GENERAL HOSPITAL

01/01/29

```
*****  
*                                     *  
* IN-PATIENT ADMISSION SYSTEM *  
*                                     *  
*****
```

[ INQUIRY MENU ]

1. NURSING STATION CENSUS
2. CENSUS INQUIRY
3. ADT LIST INQUIRY
4. RESERVATION INQUIRY
5. SEARCH BY NAME
0. RETURN TO MAIN MENU

---

PLEASE SELECT OPTION NO.

รูปที่ ค.41 จอภาพแสดงสารบัญผลการสอบถามข้อมูล (SCREEN41)

```

GENERAL HOSPITAL                NURSING STATION CENSUS      01/01/29
                                NURSING STATION: XXXX = XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
-----PAGE 1 OF 99
ROOM-BED  H.N.   A.N.   PATIENT NAME                TB FUR-DISC ENTR
-----
0001-1  .....
0001-2  .....
0001-3  .....
0001-4  .....
0001-5  .....

-----
PRESS <F>=FORWARD, <S>=START PAGE, <N>=NS, <P>=SELECT A PATIENT, <E>=EOJ
>

```

รูปที่ ค.42 จอภาพแสดงการสอบถามข้อมูลสถานภาพของเตียงในแต่ละหอผู้ป่วย  
(SCREEN42)

GENERAL HOSPITAL	CENSUS INQUIRY	01/01/29
H.N.:	.....	
NAME:	.....	
PARENT NAME:	.....	
ADDRESS	:	.....
ZIP	:	.....
TELEPHONE	:	.....
-----		
PRESS <S>=TO SELECT OTHER PATIENTS, <E>=EOJ		
>		

รูปที่ ค.43 จอภาพแสดงการสอบถามข้อมูลหาญาติผู้ป่วยในและที่อยู่ (SCREEN43)

```

GENERAL HOSPITAL                ADT LIST INQUIRY                01/01/29
                                NURSING STATION: XXXX = XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
-----PAGE 1 OF 99
TP TIME  H.N.  PATIENT NAME                TB/ROOM/BED TO NS TB/ROOM/BED
-----
.....
.....
.....

-----SUMMARY STATISTICS-----
PREV  ADMIT  DISCH  TRN-IN  TRN-OUT  ENTRU  DEATH  BALAN  BEDS  BEDS
CENSUS TODAY TODAY TODAY  TODAY  TODAY  TODAY TODAY TODAY  AVL
.....
PRESS <F>=FORWARD, <S>=START PAGE, <N>=NS, <P>=SELECT A PATIENT, <E>=EDJ
>

```

รูปที่ ค.44 จอภาพแสดงการสอบถามรายการเปลี่ยนแปลงประจำวันของแต่ละหอผู้ป่วย (SCREEN44)

GENERAL HOSPITAL			RESERVATION INQUIRY							01/01/29		
			NURSING STATION: XXXX = XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX									
			-----PAGE 1 OF 99									
NO.	H.N.	PATIENT NAME	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10
---	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
2	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
3	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
4	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
5	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

-----

PRESS <F>=FORWARD, <S>=START PAGE, <P>=PREVIOUS SCREEN, <N>=NS, <E>=EOJ  
>

รูปที่ ค.45 จอภาพแสดงการสอบถามคิวการจองเตียงของผู้ป่วยเตรียมรับเข้า  
แบบที่ 1 (SCREEN45)

GENERAL HOSPITAL		RESERVATION INQUIRY		01/01/29	
NURSING STATION: XXXX = XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX					
-----PAGE 1 OF 99					
TYPE OF BEDS: .....					
NO.	H.N.	PATIENT NAME	OCCUPIED DATE	EXPECTED DATE	
---	---	-----	-----	-----	
1	.....	.....	..../..	..../..	
2	.....	.....	..../..	..../..	
3	.....	.....	..../..	..../..	
4	.....	.....	..../..	..../..	
-----					
PRESS <F>=FORWARD, <S>=START PAGE, <P>=PREVIOUS SCREEN, <N>=NS, <E>=EOJ					
>					

รูปที่ ค.46 จอภาพแสดงการสอบถามคิวการจองเตียงของผู้ป่วยเตรียมรับเข้า  
แบบที่ 2 (SCREEN46)



GENERAL HOSPITAL                      SEARCH BY NAME                      01/01/29

[ SEARCH BY NAME ]

1. BY FULL NAME
2. BY FIRST NAME
3. BY LAST NAME

-----

PLEASE SELECT OPTION NO. (1-3)

>

รูปที่ ค.47 จอภาพแสดงรายการชนิดของการสอบถามโดยใช้ชื่อผู้ป่วย (SCREEN47)

GENERAL HOSPITAL

SEARCH BY NAME

01/01/29

NAME: .....

-----  
PLEASE ENTER FULL NAME OF PATIENT

&gt;

(PRESS &lt;0&gt;=EXIT)

รูปที่ ค.48 จอภาพแสดงการรับชื่อผู้ป่วยใน (SCREEN48)

```

GENERAL HOSPITAL                SEARCH BY NAME                01/01/29
NAME: .....
-----PAGE .. OF ...
LU PATIENT NAME                SEX  H.N.  N/S  TB/ROOM/BED  ADM DATE
-----
1 .....
2 .....
3 .....
4 .....
-----
PRESS <S>=START PAGE, <F>=FORWARD, <B>=BACKWARD, <E>=EQJ
>

```

รูปที่ ค.49 จอภาพแสดงการสอบถามหาผู้ป่วยในโดยใช้ชื่อ-นามสกุลผู้ป่วยใน  
เป็นคีย์ (SCREEN49)

GENERAL HOSPITAL

01/01/29

```
*****  
*                               *  
* IN-PATIENT ADMISSION SYSTEM *  
*                               *  
*****
```

[ REPORT MENU ]

1. DAILY ADT REPORT
2. DAILY BED REPORT
3. MONTHLY SUMMARY REPORT
4. BEDS REPORT
5. TABLE REPORT
0. RETURN TO MAIN MENU

---

PLEASE SELECT OPTION NO.

&gt;

รูปที่ ค.50 จอภาพแสดงสารบัญญการออกรายงาน (SCREEN50)

GENERAL HOSPITAL

DATE: 01/02/29

\*\*\*\*\*  
INFORMATION OF PATIENT ADMISSION  
\*\*\*\*\*

H.N.: 17000000      A.N.: 00000035      NO. OF ADMISSION: 1  
NAME: สมชาย ยศประเสริฐ  
SEX : MALE      MAR STATUS: WIDOWED  
NATIONALITY: THAI-ISLAM      RELIGION : ISLAM  
BIRTH DATE : 19/12/98      AGE : 31 YEARS  
OCCUPATION : EMPLOYEE  
ADDRESS : 19/26 ซ.ประชาสันติ อ.พญาไท ก.ท.ม.  
ZIP : 10400      TELEPHONE : 2222222  
PARENT NAME: สุชา ยศประเสริฐ  
ADDRESS : 19/26 ซ.ประชาสันติ อ.พญาไท ก.ท.ม.  
ZIP : 10400      TELEPHONE : 2222222  
ADMIT DATE : 01/02/29      TIME : 10:00  
HOSP SERVICE : PEDIATRICS  
NURSE STATION: PRIVATE PED.3  
BEDS TYPE : PRIVATE ROOM      ROOM&BED: 0022-3  
MEALS TYPE : SPECIAL

รูปที่ ค.51 ตัวอย่างรายงานการรับผู้ป่วยในเข้า (FORM01)

GENERAL HOSPITAL

DATE: 01/02/29

\*\*\*\*\*  
INFORMATION OF PATIENT TRANSFER  
\*\*\*\*\*

H.N.: 16000000

A.N.: .0000015

NAME: เจริญ นวิศักดิ์

## TRANSFER FROM:

HOSP SERVICE : MEDICINE

NURSE STATION: PRIVATE MED.

BEDS TYPE : PRIVATE ROOM

ROOM&amp;BED : 0001-1

## TRANSFER TO:

HOSP SERVICE : MEDICINE

NURSE STATION: MALE MED.

BEDS TYPE : NORMAL ROOM

ROOM&amp;BED : 0006-2

TRANSFER DATE: 01/02/29

TIME: 10:00

รูปที่ ค.52 ตัวอย่างรายงานการโยกย้ายเตียงผู้ป่วยใน (FORM02)

GENERAL HOSPITAL

DATE: 02/02/29

\*\*\*\*\*  
INFORMATION OF BED SWAPPING  
\*\*\*\*\*

H.N.: 18000000

A.N.: 00000024

NAME: ทวงดา บุณสมใจ

FROM HOSP SERVICE: MED. N/S: 7NE TB: PV ROOM&BED: 0001-3  
TO HOSP SERVICE: SURG N/S: 5NW TB: NM ROOM&BED: 0013-1

TRANSFER DATE: 02/02/29

TIME: 10:00

H.N.: 57304205

A.N.: 00000046

NAME: พรทิพย์ ลยานันท์

FROM HOSP SERVICE: SURG N/S: 5NW TB: NM ROOM&BED: 0013-1  
TO HOSP SERVICE: MED. N/S: 7NE TB: PV ROOM&BED: 0001-3

รูปที่ ค.53 ตัวอย่างรายงานการสลับเตียงผู้ป่วยใน (FORM03)

GENERAL HOSPITAL

DATE: 04/02/29

\*\*\*\*\*  
LIST OF PATIENT DISCHARGE  
\*\*\*\*\*

H.N.: 17000000                      A.N.: 00000035  
NAME: สมชาย ยศประเสริฐ  
ADMIT DATE           : 01/02/29                      TIME: 10:00  
HOSP SERVICE        : PEDIATRICS  
NURSE STATION       : PRIVATE PED.3  
BEDS TYPE           : PRIVATE ROOM                      ROOM&BED: 0022-3  
MEALS TYPE          : SPECIAL  
DISCHARGE STATUS: WITH APPROVAL  
DISCHARGE DATE     : 04/02/29                      TIME: 10:00  
LENGTH OF STAY     : 3 DAYS

รูปที่ ค.54 ตัวอย่างรายงานการจำหน่ายผู้ป่วยในออกจากโรงพยาบาล (FORM04)





GENERAL HOSPITAL

## DAILY REPORT OF PATIENT BALANCE

NURSING STATION: PRIVATE MED.

DATE: 01/02/29

LENGTH TIME: 24.00 P.M. - 08.00 P.M.

BALANCE FORWARD	5	PERSONS
ADMIT	2	PERSONS
TRANSFER-IN	0	PERSONS
ENTRUST	0	PERSONS
DISCHARGE	3	PERSONS
TRANSFER-OUT	1	PERSONS
DEAD	0	PERSONS
BALANCE	3	PERSONS

รูปที่ ค.55 ตัวอย่างรายงานแจ้งจำนวนผู้ป่วยในของหอผู้ป่วยหนึ่ง (FORM05)

GENERAL HOSPITAL

NURSING STATION DAILY REPORT

PAGE 1

NURSING STATION: PRIVATE MED.

DATE: 10/01/29

TOTAL BEDS 10 BEDS (FROM 24.00 P.M. TO 24.00 P.M.)

REMAINED PATIENTS AT 24.00 P.M. YESTERDAY 7 PERSONS

NO.	TIME	SEX	H.N.	PATIENT NAME	ADMIT	TRANS-IN	ENTRUST	DISCHARGE	TRANS-OUT	DEAD
1	10:00	F	11000000	บุญนา ไร่ขาว	1					
2	10:00	F	13000000	จุฑามาศ ศรีจันทร์	1					
3	12:00	M	19000000	สมศักดิ์ ศาวะระจาบยั้ง	1					
4	16:00	F	57304205	พรกมล ฉายาพนธ์				1		
					3	0	0	1	0	0
						3			1	

REMAINED PATIENTS AT 24.00 P.M. TODAY 9 PERSONS

HEAD NURSE

รูปที่ ค.56 ตัวอย่างรายงานประจำหอผู้ป่วยรายวัน (FORM06)

GENERAL HOSPITAL

## ADMITTED PATIENTS DAILY REPORT

PAGE 1

NURSING STATION: PRIVATE MED.

DATE: 10/01/29

TOTAL PATIENTS 3 PERSONS (FROM 24.00 P.M. TO 24.00 P.M.)

NO.	TIME	SEX	H.N.	PATIENT NAME	TR! ROOM&BED!	COMMENT
1	10:00	F	11000000	บุญมา รัตนา	PV!0001-1	
2	10:00	F	13000000	จุฬารักษ์ ศิริวัฒน์	PV!0001-2	
3	12:00	M	14000000	สันติศักดิ์ อวาทระจาญนสง	SF!0003-1	

รูปที่ ค.57 ตัวอย่างรายงานการรับผู้ป่วยในเข้าประจำหอผู้ป่วยรายวัน (FORM07)

GENERAL HOSPITAL

PAGE 1

## BEDS DAILY REPORT

HOSPITAL SERVICE: MEDICINE

DATE: 01/01/29

TIME: 16:00

NURSING STATION	TYPE OF BEDS	TOTAL BEDS	TOTAL PATIENTS	EMPTY BEDS	COMMENT
PRIVATE MED.	PV	3	2	1	
	SP	2	0	2	
	NM	5	5	0	
MALE MED.	SR	5	3	2	
	NM	20	10	10	
FEMALE MED.	PV <sub>c</sub>	5	4	1	
	SR	5	2	3	
	NM	15	15	0	
I.C.U. MED.	NM	7	0	7	

รูปที่ ค.58 ตัวอย่างรายงานยอดเตียงประจำวันของแผนกผู้ป่วยหนึ่ง (FORM08)

SUMMARY REPORT 31/01/29

TABLE 1 TOTAL AND PERCENTAGE OF GENERAL IN-PATIENT BY AGE AND SEX  
=====

AGE (YEARS)	TOTAL PATIENTS (PERSONS)			
	MALE	FEMALE	TOTAL	%
< 5	3	-	3	3.75
5 - 9	-	2	2	2.50
10 - 14	4	3	7	8.75
15 - 19	2	-	2	2.50
20 - 29	10	15	25	31.25
30 - 39	8	4	12	15.00
40 - 49	12	3	15	18.75
50 - 59	4	-	4	5.00
60 - 69	7	2	9	11.25
> 69	-	1	1	1.25
TOTAL	50	30	80	100.0
%	62.50	37.50	100.00	

รูปที่ ค.59 ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประเภทผู้ป่วยทั่วไป  
จำแนกตามอายุและเพศ (FORM09)

SUMMARY REPORT 31/01/29

TABLE 2 TOTAL AND PERCENTAGE OF GENERAL IN-PATIENT BY MARITAL AND SEX  
=====

MARITAL	TOTAL PATIENTS (PERSONS)			%
	MALE	FEMALE	TOTAL	
MARRIED	15	10	25	31.25
SINGLE	24	18	42	52.50
WIDOWED	5	1	6	7.50
SEPERATED	4	1	5	6.25
DIVORCED	2	-	2	2.50
PRIEST	-	-	-	-
TOTAL	50	30	80	100.00

รูปที่ ค.60 ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประเภทผู้ป่วยทั่วไป  
จำแนกตามสภาพสมรสและเพศ (FORM10)

SUMMARY REPORT 31/01/29

TABLE 3 TOTAL AND PERCENTAGE OF GENERAL IN-PATIENT BY NATION AND SEX  
=====

NATION	TOTAL PATIENTS (PERSONS)			
	MALE	FEMALE	TOTAL	%
THAI	30	18	48	60.00
CHINESE	16	8	24	30.00
THAI-ISLAM	2	1	3	3.75
AMERICAN	1	-	1	1.25
ENGLISH	1	2	3	3.75
INDIAN	-	1	1	1.25
TOTAL	50	30	80	100.00

รูปที่ ค.61 ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประเภทผู้ป่วยทั่วไป  
จำแนกตามสัญชาติและเพศ (FORM11)

SUMMARY REPORT 31/01/29

TABLE 4 TOTAL AND PERCENTAGE OF GENERAL IN-PATIENT BY RELIGION AND SEX  
 =====

RELIGION	TOTAL PATIENTS (PERSONS)			
	MALE	FEMALE	TOTAL	%
BUDDHISM	41	23	64	80.00
CHRISTIAN	7	5	12	15.00
ISLAM	2	1	3	3.75
HINDU	-	1	1	1.25
BRAHMIN	-	-	-	-
TOTAL	50	30	80	100.00

รูปที่ ค. 62 ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประเภทผู้ป่วยทั่วไป  
 จำแนกตามศาสนาและเพศ (FORM12)



SUMMARY REPORT 31/01/29

TABLE 5 TOTAL AND PERCENTAGE OF GENERAL IN-PATIENT BY OCCUPATION AND SEX  
=====

OCCUPATION	TOTAL PATIENTS (PERSONS)			
	MALE	FEMALE	TOTAL	%
STUDENT	10	2	12	15.00
GOVERNMENT OFFICIALS	15	13	28	35.00
CITIZEN	2	1	3	3.75
EMPLOYEE	20	7	27	33.75
MERCHANT	-	-	-	-
FARMER	1	-	1	1.25
TEACHER	2	3	5	6.25
HOUSE WIFE	-	4	4	5.00
UNKNOWN	-	-	-	-
TOTAL	50	30	80	100.00

รูปที่ ค.63 ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประเภทผู้ป่วยทั่วไป  
จำแนกตามอาชีพและเพศ (FORM13)

TABLE 6 TOTAL AND PERCENTAGE OF GENERAL IN-PATIENT BY PROVINCE AND SEX  
=====

PROVINCE	TOTAL PATIENTS (PERSONS)			
	MALE	FEMALE	TOTAL	%
จังหวัดกรุงเทพมหานคร	27	14	41	51.25
สัมพันธวงศ์	3	1	4	
ป้อมปราบศัตรูพ่าย	4	-	4	
พระนคร	5	-	5	
ดุสิต	2	2	4	
พญาไท	1	-	1	
บางรัก	1	-	1	
ปทุมวัน	1	3	4	
ธนบุรี	-	-	-	
บางกอกใหญ่	1	-	1	
คลองสาน	-	1	1	
บางกอกน้อย	2	2	4	
บางเขน	2	-	2	
พระโขนง	1	2	3	
ยานนาวา	-	-	-	
ราชบุรีบูรณะ	-	-	-	
บางขุนเทียน	-	1	1	
หนองแขม	-	-	-	
ภาษีเจริญ	1	-	1	
คลองตัน	-	-	-	
บางกะปิ	2	-	2	
ห้วยขวาง	-	1	1	
ลาดกระบัง	-	-	-	
หนองจอก	-	1	1	
สมุทรปราการ	1	-	1	
บางพลี	-	-	-	
บางปู	-	-	-	
จังหวัดรอบ ๆ กรุงเทพฯ (สมุทรปราการ, นครปฐม, นนทบุรี, ปทุมธานี)	10	7	17	21.25
จังหวัดในภาคกลาง (ยกเว้นกรุงเทพฯ และ จังหวัดรอบ ๆ กรุงเทพฯ)	5	5	10	12.25
จังหวัดในภาคอื่น ๆ	8	4	12	15.00
รวม	50	30	80	100.00

รูปที่ ค. 64 ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประเภทผู้ป่วยทั่วไป  
จำแนกตามจังหวัดที่แจ้งเป็นที่อยู่อาศัยและเพศ (FORM14)

SUMMARY REPORT 31/01/29

TABLE 7 TOTAL AND PERCENTAGE OF GENERAL IN-PATIENT BY DISCHARGE AND SEX  
=====

TYPE OF DISCHARGE	TOTAL PATIENTS (PERSONS)			
	MALE	FEMALE	TOTAL	%
WITH APPROVAL	29	21	50	76.92
AGAINST ADVICE	2	1	3	4.61
BY ESCAPE	1	-	1	1.54
BY TRANSFER	4	1	5	7.70
DEATH	4	2	6	9.23
TOTAL	40	25	65	100.00

รูปที่ ค.65 ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประเภทผู้ป่วยทั่วไป  
จำแนกตามชนิดของการจำหน่ายและเพศ (FORM15)

SUMMARY REPORT 31/01/29

TABLE 8 TOTAL AND PERCENTAGE OF GENERAL IN-PATIENT BY NURSING STATION AND SEX  
=====

NURSING STATION	TOTAL PATIENTS (PERSONS)			%
	MALE	FEMALE	TOTAL	
PRIVATE MED.	4	1	5	6.25
MALE MED.	2	-	2	2.50
FEMALE MED.	-	5	5	6.25
I.C.U. MED.	2	1	3	3.75
PRIVATE SURG.	8	2	10	12.50
MALE FEMALE SURG.	4	-	4	5.00
FEMALE SURG.	-	2	2	2.50
MALE SURG.	4	-	4	5.00
I.C.U. SURG.	1	1	2	2.50
PRIVATE OB.	7	3	10	12.50
GYN.	6	1	7	8.75
SEPTIC OB.	-	-	-	-
LABOUR ROOM	1	-	1	1.25
OB.1	1	-	1	1.25
PRIVATE PED.3	1	3	4	5.00
METBOLIC PED.	-	-	-	-
I.C.U. PED.	2	2	4	5.00
INFANT PED.5	-	2	2	2.50
PRIVATE E.E.N.T	1	-	1	1.25
MALE E.E.N.T	1	-	1	1.25
FEMALE E.E.N.T	-	2	2	2.50
OBSERVE 1	5	5	10	12.50
TOTAL	50	30	80	100.00

รูปที่ ค.66 ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประเภทผู้ป่วยทั่วไป  
จำแนกตามหอผู้ป่วยที่รับไว้และเพศ (FORM16)

SUMMARY REPORT 31/01/29

TABLE-9 TOTAL AND PERCENTAGE OF GENERAL IN-PATIENT BY HOSPITAL SERVICE.  
 =====  
 AND SEX

HOSPITAL SERVICE	TOTAL PATIENTS (PERSONS)			%
	MALE	FEMALE	TOTAL	
MEDICINE	8	7	15	18.75
SURGERY	17	5	22	27.50
OBSTETRICS&GYN	15	4	19	23.75
PEDIATRICS	3	7	10	12.50
EYE	2	2	4	5.00
ENT	-	-	-	-
ORTHOPEDECS	-	-	-	-
PSYCHIAT	-	-	-	-
RADIOLOGYS	5	5	10	12.50
DENTALYCHIAT	-	-	-	-
TOTAL	50	30	80	100.00

รูปที่ ค.67 ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประเภทผู้ป่วยทั่วไป  
 จำแนกตามแผนกผู้ป่วยและเพศ (FORM17)

SUMMARY REPORT 31/01/29

TABLE 10 TOTAL AND PERCENTAGE OF GENERAL IN-PATIENT BY HOSPITAL SERVICE  
 =====  
 AND DAYS IN A WEEK

HOSPITAL SERVICE	TOTAL PATIENTS (PERSONS)							
	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT	SUN	TOTAL
MEDICINE	2	1	-	7	-	2	3	15
SURGERY	4	3	1	6	1	2	5	22
OBSTETRICS&GYN	-	6	3	-	4	5	1	19
PEDIATRICS	3	-	1	4	-	1	1	10
EYE	-	2	-	-	2	-	-	4
ENT	-	-	-	-	-	-	-	-
ORTHOPEDECS	-	-	-	-	-	-	-	-
PSYCHIAT	-	-	-	-	-	-	-	-
RADIOLOGYS	4	1	1	2	2	-	-	10
DENTALYCHIAT	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	13	13	6	19	9	10	10	80

รูปที่ ค.68 ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประเภทผู้ป่วยทั่วไป  
 จำแนกตามแผนกผู้ป่วยและวันรับผู้ป่วย (FORM18)

GENERAL HOSPITAL

DATE 10/01/29

 \*\*\*\*\*  
 BED REPORT  
 \*\*\*\*\*

PAGE 1

NURSING STATION	TYPE OF BEDS	ROOM/BED	H.N.	A.N.	ADM DATE	SEX	PATIENT NAME
MALE MED.	SINGLE ROOM	0005-1					
		0005-2					
		0005-3	95148833	00000050	01/01/29	M	สง่า วัชรวิ
		0005-4					
		0005-5					
NORMAL ROOM	NORMAL ROOM	0006-1	45321000	00000076	03/01/29	M	สง่า วัชรวิ
		0006-2					
		0006-3	11111100	00000060	01/01/29	M	วิธ วัชรวิ
		0006-4					
		0006-5					
		0006-6	24000001	00000045	01/01/29	M	บุญมา โทเลีย
		0006-7					
		0006-8					
		0006-9	00001234	00000078	07/01/29	M	วิฑิต วัชรวิ
		0006-10					
		0006-11					
		0006-12					
		0006-13					
		0006-14					
		0006-15					

รูปที่ ค.69 ตัวอย่างรายงานรายละเอียดเตียงทั้งหมดในโรงพยาบาล (FORM19)

## SUMMARY YEARLY REPORT 31/12/28

TABLE 11 TOTAL AND PERCENTAGE OF GENERAL IN-PATIENTS BY DEPARTMENT AND TYPE OF BEDS  
=====

HOSPITAL SERVICE	TOTAL PATIENTS (PERSONS)						TOTAL
	PV	SP	VP	DR	SR	NM	
MEDICINE	130	212	0	0	148	710	1200
SURGERY	355	0	0	0	270	403	1028
OBSTETRICS&GYN	60	0	0	0	91	250	401
PEDIATRICS	59	0	0	0	0	152	211
EYE	50	0	0	0	150	400	600
ENT	0	0	0	0	0	0	0
ORTHOPEDECS	0	0	0	0	0	0	0
PSYCHIAT	0	0	0	0	0	0	0
RADIOLOGYS	0	0	0	0	77	223	300
DENTALYCHIAT	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	654	212	0	0	736	2138	3740

NOTE : PV = PRIVATE ROOM  
 VP = V.I.P  
 SR = SINGLE ROOM

SP = SEMI-PRIVATE  
 DR = DELUX ROOM  
 NM = NORMAL ROOM

รูปที่ ค.70 ตัวอย่างรายงานจำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในประเภทผู้ป่วยทั่วไป  
 จำแนกตามแผนกผู้ป่วยและชนิดของเตียงประจำปี (FORM20)



ภาคผนวก ง.

รหัสที่ใช้แทนข้อมูล

## 1. รหัสแสดงสถานภาพ (Marital Status)

ชื่อย่อ	ข้อมูล
M	Married (คู่)
S	Single (โสด)
W	Widowed (หม้าย)
P	Seperated (แยกกันอยู่)
D	Divorced (หย่า)
R	Priest (สมณชีพราหมณ์)

## 2. รหัสแทนสัญชาติ (Nation)

ชื่อย่อ	ข้อมูล
T	Thai (ไทย)
C	Chinese (จีน)
S	Thai-Isam (ไทย-มุสลิม)
A	American (อเมริกัน)
E	English (อังกฤษ)
D	Indian (อินเดีย)
O	Others (อื่น ๆ)

## 3. รหัสแสดงศาสนา (Religion)

ชื่อย่อ	ข้อมูล
BUD	Buddhism (พุทธ)
CHR	Christian (คริสต์)
ISL	Islam (อิสลาม)
HIN	Hindu (ฮินดู)
BRA	Brahmin (พราหมณ์)

## 4. รหัสแสดงอาชีพ (Occupation)

ชื่อย่อ	ข้อมูล
ST	Student (นักเรียน-นักศึกษา)
GO	Government Officials (ข้าราชการ)
CZ	Citizen (พลเรือน)
EP	Employee (ลูกจ้าง)
MC	Merchant (ค้าขาย)
FM	Farmer (ชาวนา)
TC	Teacher (อาจารย์)
HW	House Wife (แม่บ้าน)
UN	Unknown (ไม่ทราบ)

## 5. รหัสแสดงสถานภาพการจำหน่ายผู้ป่วยใน (Status of Discharge)

ชื่อย่อ	ข้อมูล
A	With Approval
G	Against Advice
E	By Escape
T	By Transfer
D	Death

## 6. รหัสแสดงชนิดของเตียงผู้ป่วย (Beds' Type)

ชื่อย่อ	ข้อมูล
PV	Private Room
SP	Seme-Private
VP	V.I.P.
DR	Delux Room
SR	Single Room
NM	Normal Room



## 7. รหัสแสดงสถานภาพของผู้ป่วยใน

ชื่อย่อ	ข้อมูล
(ว่าง)	Stay
L	Lab
X	X-ray
B	Surgery Room (Big)
S	Surgery Room (Small)
O	OPD

## 8. รหัสแสดงชนิดของอาหาร (Meals' Type)

ชื่อย่อ	ข้อมูล
G	Grand Special
S	Special
N	Normal

## 9. รหัสแสดงวันใน 1 สัปดาห์

ชื่อย่อ	ข้อมูล
1	Sunday (วันอาทิตย์)
2	Monday (วันจันทร์)
3	Tuesday (วันอังคาร)
4	Wednesday (วันพุธ)
5	Thursday (วันพฤหัสบดี)
6	Friday (วันศุกร์)
7	Saturday (วันเสาร์)

### ประวัติผู้เขียนวิทยานิพนธ์

นางสาว รัชณี อัจฉริยวงศ์กุล เกิดที่กรุงเทพมหานคร เมื่อวันที่ 4 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2503 ได้รับปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (คณิตศาสตร์) จากคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วิทยาเขต ปทุมวัน เมื่อปีการศึกษา 2524 และในปี 2526 ได้เข้าศึกษาในสาขาวิชาวิทยาศาสตรคอมพิวเตอร์ ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

