

รายการอ้างอิง

ภาษาไทย

บัณฑิตวิทยาลัย. 2539. คู่มือการพิมพ์วิทยานิพนธ์. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

เยาวลักษณ์ ถินคงโภ. 2539. การพัฒนาโปรแกรมออกแบบ界面ชั้นนำรับข้อมูลจากงาน วิทยานิพนธ์ปริญญาโท จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ภาษาอังกฤษ

- Baase, S. 1988. Computer Algorithms. USA: Addison-Wesley Publishing Company.
- Coad, Peter, David North, and Mark Mayfield. 1995. Object Models Strategies, Patterns, and Applications. 1st ed. New Jersey, USA: Prentice Hall PTR.
- Miller, N. 1987. File Organization Using Pascal. USA: The Benjamin/Cummings Publishing Company.
- Niles, A. 1991. EndNote A Reference Database and Bibliography Maker(1st ed.). USA: Niels & Associates.
- Niles, A. 1997. EndNote2Plus (3rd ed.). USA: Niels & Associates.
- Norman, Ranald J. 1996. Object-oriented systems analysis and design. 1st ed. New Jersey, USA: Prentice Hall PTR.
- Coleman, Drek et al. 1994. Object-oriented developer: the fusion method. 1st ed. New Jersey, USA: Prentice-Hall.
- Gamma, Erich et al. 1995. Design Patterns: elements of reusable object-oriented software. 1st ed. USA: Addison-Wesley Publishing Company.
- Information, Instistue for Scientific. 1995. Reference Manager version 7 for Windows. 1st ed. CA, USA: Research Information System.
- White, Iseult; Goldberg, Marc. 1994. Using the Booch method: a rational approach. 1st ed. USA: The benjamin/Cummings Publishing Company.
- Wirfs-Brock, R.I., B. Wilkerson, and L. Wiener. 1990. Designing Object-Oriented Software. Englewood Cliffs, NJ: Prentice Hall.

ภาคพนวก

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

การติดตั้งระบบ

ในบทนี้จะกล่าวถึงวิธีการติดตั้งระบบจากแผ่นดิสก์ติดตั้งขนาดความจุ 1.44 เมกะไบท์ สองแผ่นลงในฮาร์ดดิสก์ของเครื่องคอมพิวเตอร์

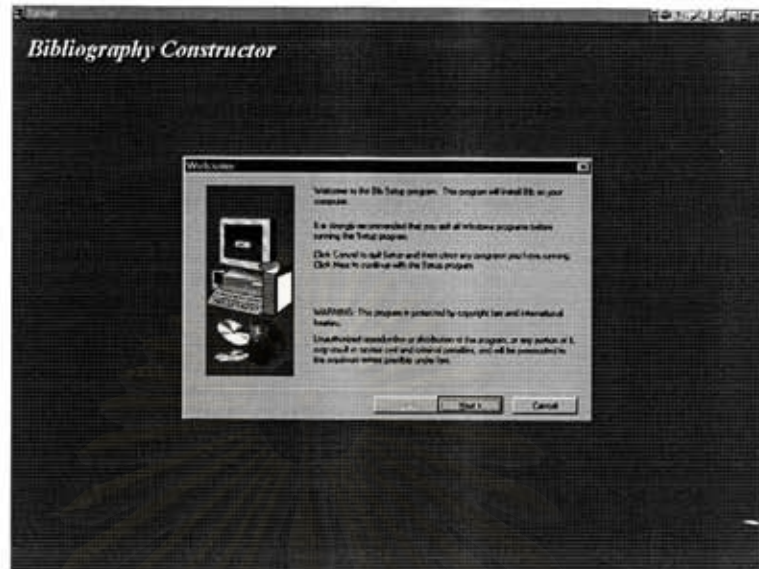
วิธีการติดตั้ง

1. ใส่แผ่นดิสก์ที่เขียนว่า “แผ่นที่ 1” ลงในช่องใส่แผ่นดิสก์ขนาด 3.5 นิ้ว
 2. ถ้าใช้วินโดวส์ 3.x เรียกรายการ Run จากรายการ File ของ Program Manager และพิมพ์ว่า “A:\SETUP” ถ้าใช้วินโดวส์ 95 เรียกรายการ Run จากปุ่ม Start และพิมพ์ว่า “A:\SETUP” เช่นกันดังรูปที่ 49



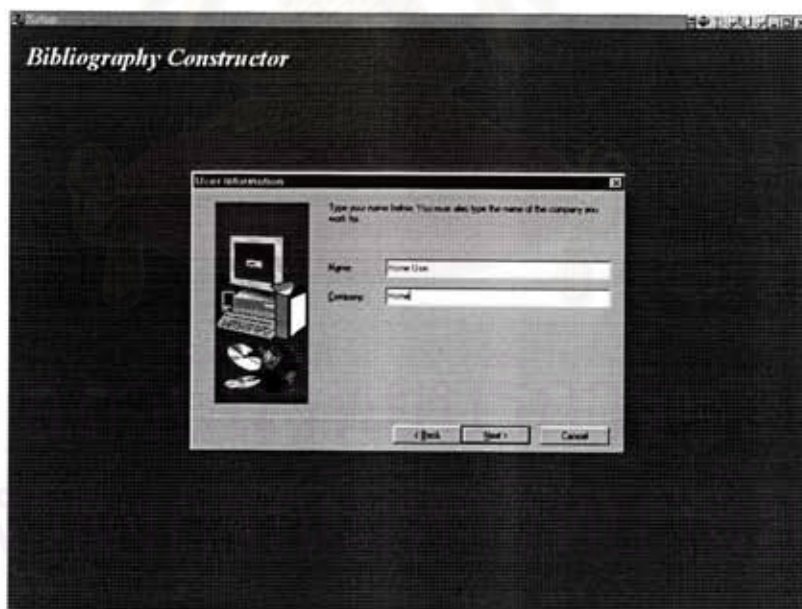
รูปที่ 49 หน้าต่างเรียกโปรแกรมติดตั้งให้ทำงาน

2.1 ระบบติดตั้งจะแสดงหน้าต่างแสดงการต้องรับการติดตั้งดังรูปที่ 50



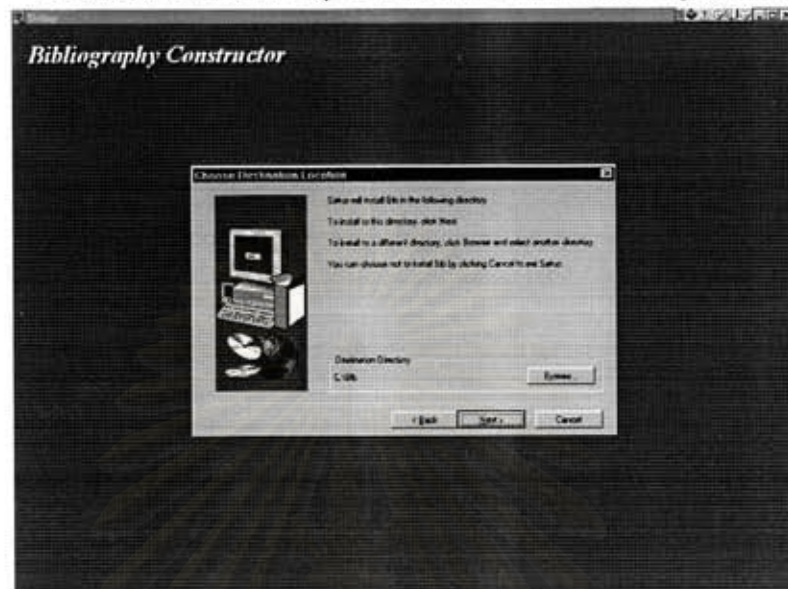
รูปที่ 50 หน้าต่างแสดงการต้องรับการติดตั้ง

2.2 เมื่อคลิกปุ่น Next จะแสดงหน้าต่างให้กรอกข้อมูลของผู้ใช้ดังรูปที่ 51



รูปที่ 51 หน้าต่างกรอกข้อมูลของผู้ใช้

2.3 เมื่อผู้ใช้กรอกข้อมูลและกดปุ่ม Next จะแสดงหน้าต่างดังรูปที่ 52 ซึ่งจะแสดงชื่อของแฟ้มที่จะเก็บโปรแกรม ซึ่งตามปกติจะให้เป็น “C:\BIB” แต่ผู้ใช้สามารถแก้ไขได้โดยกดปุ่ม Browse เพื่อเลือกชื่อแฟ้มข้อมูลใหม่ได้



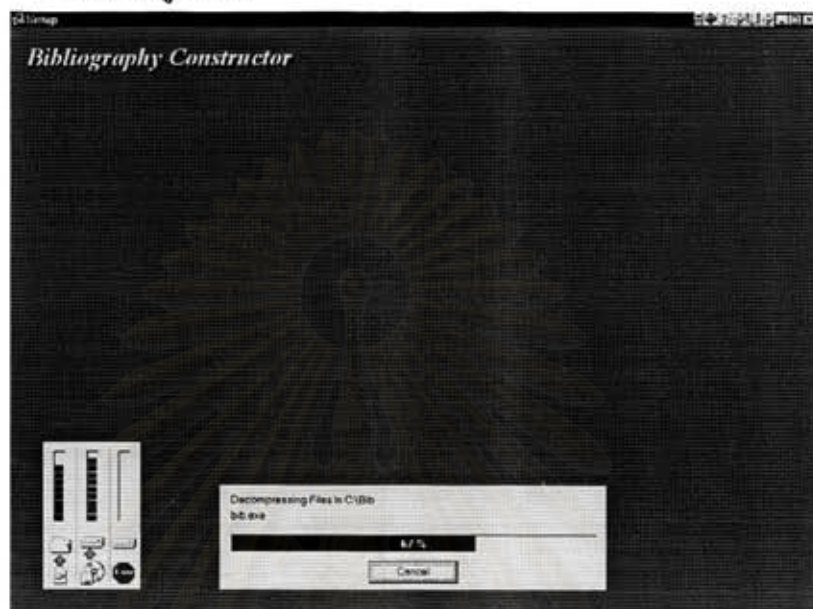
รูปที่ 52 หน้าต่างนี้จะออกชื่อแฟ้มที่เก็บโปรแกรม

2.4 เมื่อผู้ใช้เลือกแฟ้มข้อมูลที่เก็บโปรแกรมได้ และกดปุ่ม Next ระบบติดตั้งจะแสดงหน้าต่างดังรูปที่ 53 ซึ่งจะแสดงแฟ้มข้อมูลที่เก็บรูปภาพที่เป็นค้างเท่านั้นของโปรแกรม โดยปกติจะให้ชื่อว่า “Bib” ซึ่งผู้ใช้สามารถเปลี่ยนชื่อ หรือเลือกชื่อแฟ้มข้อมูลที่มีอยู่แล้วแทนได้



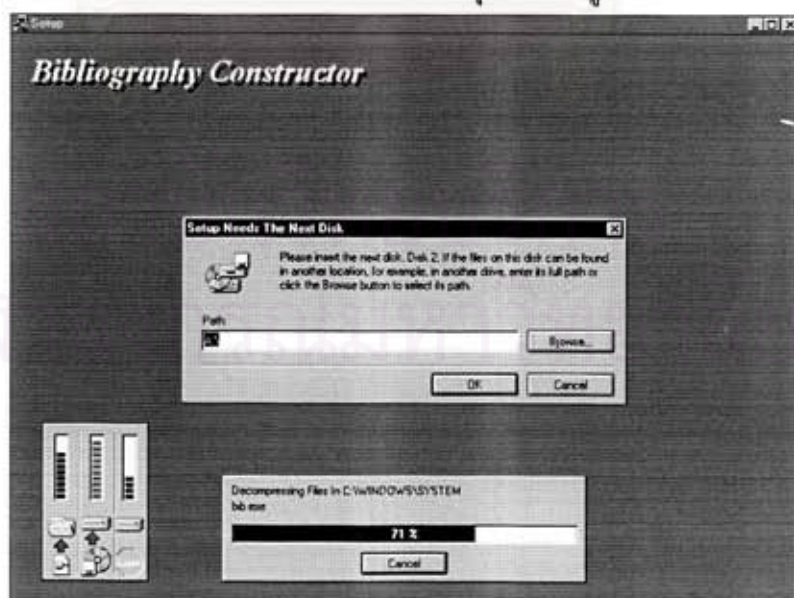
รูปที่ 53 หน้าต่างแสดงแฟ้มเก็บรูปภาพของโปรแกรม

2.5 เมื่อกดปุ่ม Next ระบบติดตั้งจะเริ่มการติดตั้ง โดยทำการสำเนาโปรแกรมไปยังแฟ้มข้อมูลที่เลือกไว้ โดยจะแสดงภาพของความก้าวหน้าของการติดตั้งเป็นกราฟแท่งและจำนวนเบอร์เซนต์ พร้อมกับบอกชื่อแฟ้มข้อมูลที่กำลังทำการสำเนา ดังรูปที่ 54



รูปที่ 54 หน้าต่างกราฟแสดงความก้าวหน้าในการติดตั้ง

2.6 ในระหว่างการติดตั้งเมื่อระบบติดตั้งทำการสำเนาแฟ่นดิสก์แผ่นที่หนึ่งจนหมดแล้วจะถามหาแฟ่นดิสก์ต่อไป ให้ผู้ใช้นำแฟ่นดิสก์เก่าออกและใส่แฟ่นดิสก์ที่เขียนว่า “แผ่นที่ 2” เข้าไปแทน และกดปุ่ม OK ดังรูปที่ 55



รูปที่ 55 หน้าต่างติดตั้งถามหาแฟ่นดิสก์ที่สอง

2.7 เมื่อระบบติดตั้งทำงานเสร็จจะแสดงหน้าต่างว่าทำการติดตั้งเสร็จสมบูรณ์ และให้โอกาสว่าจะทำการเรียกโปรแกรมที่เพิ่งติดตั้งมาทำงานทันทีหลังจากออกจากการติดตั้งหรือไม่ โดยทำเครื่องหมายถูกหน้าข้อความ “Yes, Launch the program file” หลังจากนั้นให้กดปุ่ม Finish เพื่อจบการติดตั้ง ดังรูปที่ 56

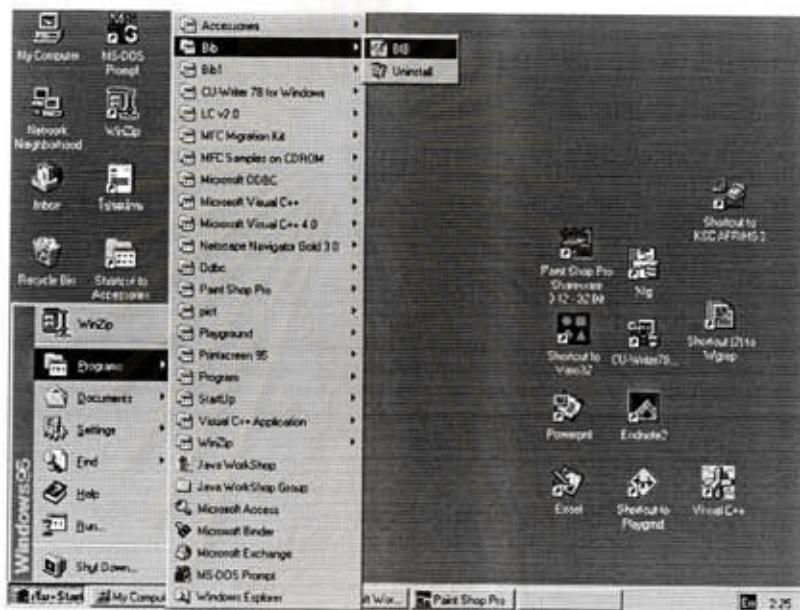


รูปที่ 56 หน้าต่างแสดงข้อความการติดตั้งครบสมบูรณ์

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

หลังจากนั้นผู้ใช้สามารถเรียกโปรแกรมมาทำงานได้โดย

- 1) ถ้าเป็นวินโดวส์ 3.X ให้ผู้ใช้เบิดแฟ้มภาพชื่อ “Bib” ใน Program Manager และกดปุ่ม เม้าส์ซ้ายสองครั้งบนภาพที่มีชื่อว่า Bib
- 2) ถ้าเป็นวินโดวส์ 95 ให้ผู้ใช้เรียกโปรแกรมชื่อ “Bib” จากแฟ้มภาพชื่อ “Bib” โดยกดปุ่ม Start, Program ดังรูปที่ 57

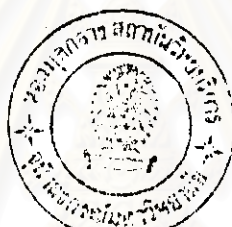


รูปที่ 57 การเรียกโปรแกรมมาทำงาน

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ประวัติผู้วิจัย

ผู้เขียนชื่อนายเฉลิมเกียรติ วิไกรรัตนาการณ์ เกิดวันที่ 11 กรกฎาคม พ.ศ. 2501 ที่จังหวัดกรุงเทพมหานคร สำเร็จการศึกษาปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์) มหาวิทยาลัยมหิดล ปีพ.ศ. 2537 ปัจจุบันทำงานอยู่ที่สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์การแพทย์ทหาร (ฝ่ายสหัสร้าว) ในตำแหน่งผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการคอมพิวเตอร์



สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย