

## เอกสารอ้างอิง

- Buerger, M.J., 1966, X-ray Crystallography, John Wiley and Sons, New York.
- , 1959, Vector Space, John Wiley and Sons, New York.
- Busetti, V.; Valle, G.; Zanotti, G., and Galiazzo, G., 1980, Acta Cryst.  
36B,
- Cotton, F.A., and Wilkinson, G., 1972, Advanced Inorganic Chemistry, Wiley-  
Interscience, New York .
- D'Eye, R.W.M., and Wait, E., 1960, X-ray Powder Photography in Inorganic  
Chemistry, Butterworths Scientific Publications, London.
- Fusao Takusagawa, and Thomas F.Koetzle, 1979, Acta Cryst. B35, 2888.
- Gordy, W., and Sheridan, J. 1954, Journal of Chemical Physics 22, 92 .
- Gradenic, D.R., and Kitaigorodski, A.I., 1949, Z.Fiz. Khim. 23, 1161-1171.
- Green, J.H.S., 1968, Spectrochemica Acta 24A, 863-884.
- Henry, N.F.M.; Lipson, H., and Wooster, W.A., 1960 The Interpretation of  
X-Ray Diffraction Photographs, Macmillan, London.
- Howells, E.R.; Philips, D.C., and Rogers, D., 1950, Acta Cryst. 3, 210-214.
- International Tables for X-Ray Crystallography, Vol.I, 1952 Vol. IV, 1974  
Kynoch Press, Birmingham.
- Jeffery, J.W., 1971, Methods in X-ray Crystallography, Academic Press,  
London,
- Laad, M.F.C., and Palmer, R.A., 1977, Structure Determination by X-Ray  
Crystallography, Prentice Hall, New York.
- Lipson, H., and Cochran, W., 1966, The Determination of Crystal Structures,  
G.Bell and Sons, London.

- Makarova, L.G., and Nesmeyanov, A.N., 1967, The Organic Compounds of Mercury, North Halland Publishing, Amsterdam.
- Nuffield, E.W., 1966, X-Ray Diffraction Method, John Wiley and Sons. New York.
- Panee Mukdeeprom, "Preparations and Physical Studies of Diphenylthallium (III) and Phenylmercury (II) Complexes." Master's thesis, Department of Chemistry, Graduate School, Chulalongkorn University, 1978.
- Peacher, J.A., Thesis, Indiana University, 1965
- Sands, D.E., 1969, Introduction to Crystallography, Benjamin, New York.
- Schoppe, R., 1936, Zeitschrift fur physikalische Chemie B34, 461.
- Stout, G.H., and Jensen, L.H., 1968, X-Ray Structure Determination, MacMillan, New York, p.p. 97-98, 417-421.
- Urbanczyk - Lipkowska ; Krajewski, J.W.; Gluzinski, P.; Stadnicka, K., and Lebioda, L., 1979, Acta Cryst. B35, 2753.
- Verweel, H.J., and Bijoet, J.M., 1931, Zeitschrift fur Kristallographie 77, 122.
- Vilkov, L.V., and Anashkin, M.G., 1968, Zhurnal Strukturnoi Khimii 9, 690-692.
- Vikov, L.V., Anashkin, M.G., and Mamaeva, G.I., 1968, Zhurnal Strukturnoi Khimii 9, 372-378.
- Woolfson, M.M., 1970, An Introduction to X-Ray Crystallography, Cambridge University Press, London.
- Wright, W.B., and King, G.S.D., 1953, Acta Cryst 6, 305-317.
- Wyckoff, R.W.G., 1966, 1968, Crystal Structure, Interscience Publishers, New York.

Yuzawa, T., and Yamaha, M., 1953, Bull. Chem. Soc. Japan 26, 414-416 .  
Zjul'kovska, B.; Mjasnikova, R.M., and Kitaigorodskii, A.I., Z. Strukt.  
Khim. 5 , 737-742.

## ประวัติผู้เขียน

นายคัม ศรัทธนประสิทธิ์ เกิดวันที่ 9 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2498 ที่อำเภอเมือง  
จังหวัดเชียงราย ได้รับปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (สาขาฟิสิกส์) จากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
เมื่อปีการศึกษา พ.ศ. 2520 ในระหว่างการศึกษาได้รับทุนจากโครงการผลิตและพัฒนาอาจารย์  
ในปีการศึกษา 2521 - 2522

