

บรรณานุกรม

1. Buerger, M.J.1967, Vector Space and its application in crystal-structure investigation, New York : John Wiley & Sons.
2. Stout,G.H.and Jensen,L.H.1968, X-ray Structure Determination, New York : The Macmillan Company
3. Buerger,M.J.1967, Crystal-struture analysis, New York : John Wiley & Sons, Inc.
4. Lipson,H.and Cochran,W.1966, The Determination of Crystal Structure, New York : Cornell University Press.
5. International Table for X-Ray Crystallography, vol.I, 1952. vol.II,1959. vol.III,1960. Birmingham : Kynoch Press
6. Stig Rundqvist and P.C.Nawapong, Acta Chem. Scand 20 (1966)2250-2254)
7. Stig Rundqvist, Acta Chem.Scand. 14 (1960) 1961-1979
8. Azaroff,L.V. 1968, Elementary of X-ray Crystallography, New York : McGraw-Hill Book Co., Inc.
9. Nuffield,E.W.1966, X-Ray Diffraction Method, New York : John Wiley & Sons, Inc.
10. Wells,A.F.1967, Structural Inorganic Chemistry, London : Oxford University Press.
11. Bertil Aronsson, Torsten Lundstrom and Stig Rundqvist. 1965, Borides, Silicides & Phosphides, New York : John Wiley & Sons, Inc.

12. Buerger, M.J. 1953, X-Ray Crystallography, New York :
John Wiley & Sons, Inc.
13. Jeffery, J.W. 1971, Methods in X-Ray Crystallography, London :
Academic Press.
14. Buerger, M.J. 1970, Contemporary Crystallography, New York :
McGraw-Hill Book Co., Inc.
15. McLachlan, D.Jr. 1957, X-Ray Crystal Structure, New York :
McGraw-Hill Book Co., Inc.

ประวัติการศึกษา

ชื่อ	นายปราโมทย์ ฉลุกล้วย
การศึกษา	การศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ๒ วิทยาลัยวิชาการศึกษาพิษณุโลก พ.ศ. ๒๕๑๓
ตำแหน่ง	อาจารย์โท ภาควิชาฟิสิกส์
สถานที่ทำงาน	วิทยาลัยครูพระนครศรีอยุธยา