

## DAFTAR PUSTAKA

1. Bergmeyer, H. U. *Method of Enzymatic*, 2nd ed.; Academic Press Inc: New York, 1976; Vol. 1, pp 434-435.
2. Windholz, M. *Merk Index*, 9th ed.; 1976; p 860.
3. Holcnenberg, J. S.; Robert, J. *Enzyme as Drugs*; John Wiley and Sons: New York, 1981; pp 2-15.
4. Rukmana, R. *Budidaya Asparagus*; Kanisius: Yogyakarta, 1994; hlm 11-17.
5. Dorothy, E.; Schum. *Intisari Biokimia*; Binarupa Aksara : Jakarta, 1992; hlm 331-334.
6. Nurani, U. *Strpsi S1, Farmasi Universitas Gajah Mada Yogyakarta*, 1988.
7. Shahib, M. N. *Pemahaman Seluk Beluk Biokimia dan Penetapan Enzim*; Citra Aditya Bakti: Bandung, 1992; hlm 1-9.
8. Gilvery, M.; Robert, W. *Biokimia Suatu Pendekatan Fungsional*, edisi ketiga; UNAIR: Surabaya, hlm 299-300.
9. Poedjiadi, A. *Dasar-dasar Biokimia*, cetakan pertama; UI Press: Jakarta, hlm 141-177.
10. Fardiaz, S. *Fisiologi Fermentasi*; Angkasa: Bandung, 1988; hlm 135.
11. Suhartono, M. T. *Enzim dan Bioteknologi*; IPB: Bogor, 1989; hlm 1-79.
12. Schanburg, D. *Enzyme Handbook* 3,4th ed.; Springer Verlag: Berlin, 1991; p 1.
13. Peter, J. L.; Leslie, F.; Benyamin J. M. *Pyrochemistry* 1978, 17, 217.
14. Joseph, M. H.; Robert, J. L.; Amanullah, K.; Ayten, M. L.; Robert, W. H. *J.A.M.A*, 1968, 882-888.
15. Day, R. A.; Underwood, A. L. *Analisa Kimia Kuantitatif*; Erlangga: Jakarta, 1990; hlm 392-394.