

DAFTAR PUSTAKA

- Bain, L. J. & Engelhardt, M. (1992). *Introduction to Probability and Mathematical, second edition*, Duxbury Press, California, USA.
- Baker, F. B. (2001). *The Basic of Item Respon Theory*, ERIC Clearinghouse, Wisconsin.
- Hambleton, Ronald K; Swaminathan, H; & Jane Rogers, H. (1991). *Fundamentals of Item Respon Theory*, London : Sage Publication.
- Kartini (2011). *Estimasi Joint maksimum Likelihood untuk Model Teori Respon Butir Empat Parameter Logistik*, Tesis, Jurusan Matematika FMIPA UGM, Yogyakarta.
- Roger Pakpahan (2015). Ujian Sekolah Sebagai Upaya Pemetaan Mutu Sekolah Dasar, *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*, Vol 21, Nomor 2, Agustus 2015.
- Ruslim A Gani (2017). *Analisis Butir Soal Menggunakan Model Logistik Dua dan Tiga Parameter*, Skripsi, Jurusan Matematika FMIPA UGM, Yogyakarta.
- Syarifah (2007). Persyaratan Analisis Instrumen Sebagai Prasyarat Ketepatan Hasil Analisis dalam Penelitian Pendidikan, *Jurnal Penelitian MIPA*, Volume 1, Nomor 1 Desember 2007.
- Walpole, R. E. & Myers, R. H. (1995). *Ilmu Peluang dan Statistika untuk Insinyur dan Ilmuan Edisi ke-4*, (diterjemahkan oleh RK Sembiring), Penerbit ITB, Bandung.