

DAFTAR PUSTAKA

- Andola, H.C. dan Purohit, V.K. (2010). Good Laboratory Practice (GLP) Requirements: An Overview. *New York Science Journal*, 3 (9), hlm. 86-90.
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Arlene, F. (2011). GLP Regulations vs. ISO 17025 Requirements: How do they differ? In Accreditation and Quality Assurance. *Journal for Quality, Comparability, and Reliability in Chemical Measurement*, 16 (1).
- Badan Pengawas Obat dan Makanan (BPOM). (2012). *Modul Materi Ujian Perpindahan Jabatan Fungsional Pengawas Farmasi dan Makanan Terampil Ke Ahli Pegawai Negeri Sipil (PNS)*. Diakses dari www.ujiprofisiensi.com/wp-content/uploads/2015/03/Pedoman-GLP-BPOM.pdf
- Chairlan dan Lestari, E. (2011). *Pedoman Teknik Dasar Untuk Laboratorium Kesehatan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Demeo, S. (2001). Teaching Chemical Technique. *Journal of Chemical Education*, 78, (3), hlm. 373–379.
- Feller, E. (2008). Implementation of the OECD Principles of Good Laboratory Practice in the Facilities Complying with a Quality System Accredited to the ISO/IEC 17025 Standard. *Journal of National GLP Monitoring Programmes*, 4 (4), hlm. 344-347.
- Firleyanti, dkk. (2013). *Modul Pelatihan Good Laboratorium Practice (GLP)*. Departemen Ilmu dan Teknologi Pangan Fakultas Teknologi Pertanian Institut Pertanian Bogor.
- Hamid, A.A. (2011). *Sistem Manajemen Laboratorium MIPA*. Makalah Pengabdian Kepada Masyarakat (PPM) FMIPA, UNY, Yogyakarta.
- Hasugian, A.R dan Lisdawati, V. (2016). Peran Standar Operasional Prosedur Penanganan Spesimen untuk Implementasi Keselamatan Biologik (Biosafety) di Laboratorium Klinik Mandiri. *Media Litbangkes*, 26 (1), hlm. 1-8.
- Hidayati, N. (2012). *Penerapan Metode Praktikum Dalam Pembelajaran Kimia Untuk Meningkatkan Keterampilan Berfikir Tingkat Tinggi Siswa Pada Materi*

- Pokok Kesetimbangan Kimia Kelas XI SMK Diponegoro Banyuputih Batang.*
Skripsi. Tidak Diterbitkan
- Huntsinger, D.W. (2008). OECD and USA GLP Application. *BASF Corporation Research*. 44 (4), hlm. 403-406.
- ISO/IEC 17025. (2005). *Persyaratan Umum Kompetensi Laboratorium Pengujian dan Laboratorium Kalibrasi*.
- Jiang, W. (2005). Good Laboratory Practice in Analytical Laboratory. *The Journal of American Science*, 1 (2).
- Panduan Umum Riset Agroindustri. (2013). Program Studi Pendidikan Teknologi Agroindustri, Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan, UPI.
- Permenkes RI. (2013). *Cara Penyelenggaraan Laboratorium Klinik Yang Baik*. Jakarta: Menteri Hukum Hak Asasi Manusia.
- Riduwan. (2012). *Skala Pengukuran Variabel-variable Penelitian*. CV Alfabeta, Bandung.
- Rizkika, dkk. (2014). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Petugas Laboratorium Patologi Klinik Terhadap Penerapan *Standard Operating Procedure (SOP)* Penanganan Bahan Infeksius di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. *Journal Managemen Fakultas Kedokteran*, 1 (2).
- Rustaman, N. (2005). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. UM Press, Malang.
- Seiler, J.P. (2005). *Good Laboratory Practice: The Why and The How*. Springer-Verlag Berlin Heidelberg. European Union.
- Siregar, C.J.P dan Hedrayana, T. (2007). *Praktik Sistem Manajemen Laboratorium-Pengujian yang Baik (Good Testing-Laboratory Management System Practi.ce)*. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Kualitatif dan R&D*. CV Alfabeta, Bandung.
- Sukmadinata, N.S. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan*. PT Remaja Rosdakarya, Bandung.

- Tawfik, A.S. (2008). Pre-laboratory Visualisation Techniques to support Learning and Teaching of Introductory Chemistry Laboratory. *Chemical Education Journal*, 12 (1).
- Umar. (2009). *Persepsi dan Perilaku Masyarakat dalam Pelestarian Fungsi Hutan Sebagai Daerah Resapan Air* . Tesis Program Magister Ilmu Lingkungan. Universitas Diponegoro. Tidak Diterbitkan.
- Vijaya, dkk. (2014). GLP (Good Laboratory Practice) Guidelines in Academic and Clinical Research: Ensuring Protection and Safety). *Journal of Pharmaceutical Research & Clinical Practice*, 4 (1), hlm. 89-104
- Wartono, T. (2003). *Peningkatan dan Pengembangan Pendidikan*. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- WHO. (2008). *Training Manual Good Laboratory Practice (Trainee)*. WHO Library Cataloguing in Publication Data.
- WHO. (2009). *Handbook Good Laboratory Practice (GLP) : Quality practices for regulated non-clinical research and development*. WHO Library Cataloguing in Publication Data.