

## DAFTAR PUSTAKA

- Andalusia, L. R., 1999, Analisis Persediaan Barang Farmasi dan Alat Kesehatan Habis Pakai untuk Mendapatkan Model Perencanaan dan Pengendalian di RS Dharmais, Program Pasca Sarjana Universitas Indonesia.
- Ardha, F., 1997, Analisis Rencana Persediaan Obat di Ruang Operasi RSUD Koja Jakarta, Universitas Indonesia.
- Arnold, J.R.T. and Chapman, S.N., 2004, *Introduction to Materials Management 5<sup>th</sup>ed.*, Pearson Prentice Hall, New Jersey.
- Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian Dan Alat Kesehatan, 2006, *Pedoman Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas*. Direktorat Bina Obat Publik dan Perbekalan Kesehatan Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan Departemen Kesehatan RI.
- Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan, 2007, *Pedoman Pengelolaan Obat Publik dan Perbekalan Kesehatan di Daerah Kepulauan*. Direktorat Bina Obat Publik dan Perbekalan Kesehatan Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan Departemen Kesehatan RI.
- Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan, 2008, *Pedoman Pengelolaan Perbekalan Farmasi di Rumah Sakit*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Elisanti, A.D., 2006, Penentuan Kebutuhan Obat dan Alat Kesehatan dengan Metode *Material Requirement Planning* (MRP).

- Fogarty, D.W., Blackstone Jr., J.H. dan Hoffman, T.R., 1991. *Production and Inventory Management, 2nd ed.*, South-Western Publishing, Cincinnati.
- Gopalakrishnan, P., dan Banerji, A. K., 1997. *Maintenance and Spare Parts Management*, Prentice Hall, India.
- Herlinawati, 2011, Analisis Sistem Pengendalian Obat Untuk Meminimalisasi Biaya *Stockout* Pada Instalasi Farmasi Rumah Sakit Jogja.
- Maimun, A., 2008, Perencanaan Obat Antibiotik Berdasarkan Kombinasi Metode Konsumsi dengan Analisis ABC dan *Reorder Point* Terhadap Nilai Persediaan dan *Turn Over Ratio* di Instalasi Farmasi RS Darul Istiqomah Kendal, *Institutional Repository Universitas Diponegoro*.
- Nurilahidayati, 2009, Pengendalian Persediaan Obat NonLafial di Departemen Farmasi RS TNI AL Dr. Mintohardjo.
- Oktamara, Rio, 2011, Analisis Sistem Pengendalian *Reagent* di Instalasi Patologi Klinik Rumah Sakit Jogja. Laporan Tugas Akhir Program Studi Teknik Industri, Jurusan Teknik Mesin & Industri, Universitas Gadjah Mada.
- Ratnaningrum, E., 2002, Pengembangan Model Pengadaan Alat Kesehatan Habis Pakai untuk Mencapai Efisiensi Biaya di Instalasi Farmasi RSUD Kota Semarang, Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro.
- Romeu, J.R., 2011, *Anderson-Darling: A Goodness of Fit Test for Small Samples Assumptions.*, *Selected Topic in Assurance Related Technologies (START), Reliability Analysis Center (RAC)*. Romeu, J.R., 2011, *Kolmogorov-Smirnov: A Goodness of Fit Test for Small Samples Assumptions.*, *Selected Topic in Assurance Related Technologies (START), Reliability Analysis Center (RAC)*.
- Silalahi, B., 1989, *Prinsip Manajemen Rumah Sakit*, Lembaga Pengembangan Manajemen Indonesia, Jakarta.

- Sulistyo, S.R., 2011. *Analisis Sistem Perencanaan dan Pengendalian Persediaan Alat Medis Habis Pakai di Gudang Farmasi RSUP Dr. Sardjito*. Laporan Tugas Akhir Program Studi Teknik Industri, Jurusan Teknik Mesin & Industri, Universitas Gadjah Mada.
- Tanto, Pudjirahardjo, 2004. Pemilihan Metode *Forecasting* dan Penerapan Pengendalian Obat dan Alat Kesehatan Berdasarkan Data Pola Konsumsi Riil (Riset Operasional Penilaian *Stockout* dan *Stagnant* Persediaan di UGD RS Adi Husada Undaan Wetan Surabaya).
- Tersine, R.J., 1994. *Principles of Inventory and Materials Management*, Edisi Empat, Prentice-Hall International, New Jersey.
- Wandasari, Dinda, 2012. Analisis Sistem Pengendalian dan Perencanaan Persediaan Obat-Obatan Serta Alat Kesehatan di Institusi Penyedia Layanan Jasa Kesehatan Swasta. Laporan Tugas Akhir Program Studi Teknik Industri, Jurusan Teknik Mesin & Industri, Universitas Gadjah Mada.