



DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadian, L., Nejad, S.S., Khajouei, R. (2015). Evaluation Methods Used on Health Information Systems (HISs) in Iran and The Effects of HISs on Iranian healthcare: A Systematic Review. *Science Direct*. 84:444-453.
- Amatayakul, M.K (2013). *Electronic Health Record A Practical Guide for Professionals and Organizations Fifth Edition 2013 Update*. Chicago:AHIMA.
- Amsyah, Z. (2001). Manajemen Sistem Informasi. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- BPJS Kesehatan. (2014) Bridging System Perpendek Antrian Pelayanan. *Info BPJS Media Internal Resmi BPJS Kesehatan*. 10: 1-12.
- BPJS Kesehatan. (2014) Yakin Anda Sudah Mendapat Hak Jaminan Kesehatan?. *Info BPJS Kesehatan, Media Internal Resmi BPJS Kesehatan*. 5:1-12.
- Buku Profil Puskesmas Umbulharjo I Yogyakarta. (2014). Yogyakarta: Indonesia.
- Chaudhry, B., Wang, J., Wu, S., Margaret Maglione, Mojica, W., Roth, E., Shekelle, P. G. (2006). Systematic Review :Impact Of health information technology on quality, efficiency, and cost of medical care. *American College Of physician*, (January).
- DepKes RI. (1997) *Pedoman Sistem Informasi Manajemen Puskesmas*. Jakarta: Departeman Kesehatan RI.
- Hatmoko. (2006). Sistem Pelayanan Kesehatan Dasar Puskesmas. Diakses tanggal 2 April 2016 dari http://www.ikmpsuku.com/unmul_samarinda.pdf
- Hatta, G. (2013) *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan*. Edisi Revisi 2. Jakarta: UI Press.
- Kariana, I.W. (2009) Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Kesehatan SIK Puskesmas Di Kabupaten Bangli. *Tesis*. Yogyakarta: Magister Kesehatan Masyarakat Universitas Gadjah Mada.
- Khoja, S., Scott, R.E., Casebeer, A.L., Mohsin, M., Ishaq, A.F.M., Gilani, S. (2007) e-Health Readiness Assesment Tools for Healthcare Institutions in Developing Countries. *Telemedicine And e-Health*. 13 (4): 1-8.
- Kumorotomo, W & Margono.A.S. (2004). Sistem *Informasi Manajemen dalam Organisasi-organisasi Publik*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Leem, C.S., Kim, I.(2004).An Integrated Evaluation System Based on The Continuous Improvement Model of IS Performance. *ProQuest*. 104:115-128.
- McLeod, R & Schell, G. (2004). Sistem *Informasi Manajemen: Edisi kedelapan. (terjemahan)*. Jakarta: PT. INDEKS.



Melin, U., Axelsson, K.(2014). Implementing Health Care Information Systems – Mirroringa Wide Spectrum of Imagesof anIT Project. *Science Direct*. 3:26–35.

Miller, M.B dan Huberman, A. M. (1992) *Analisa Data Kualitatif*. Jakarta: UI Press.

Moloeng, L.J (2004). *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

Moleong, L.J. (2009) *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

Moleong, L.J. (2011) *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

Muninjaya, A. A.G. (2004) *Manajemen Kesehatan: Edisi 2* . Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Notoatmodjo, S. (2010) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2012) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2014 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat. www.depkes.go.id. Diakses pada tanggal 2 November 2015 pukul 16:51 WIB.

Peraturan Pemerintah Nomor 82 Tahun 2012 tentang Penyelenggaraan Sistem dan Transaksi Elektronik. www.kemhan.go.id. Diakses pada tanggal 2 November 2015 pukul 17:00 WIB.

Prasetya, A.W.H. (2009) Evaluasi Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Di RSUD Kota Yogyakarta. *Skripsi*. Yogyakarta: Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada.

Rahmawati, F. (2013) Tinjauan Penerapan *Electronic Health Record (EHR)* Pada Instalasi Rekam Medis di RS Akademik Universitas Gadjah Mada Yogyakarta. *Karya Tulis Ilmiah*. Yogyakarta: Diploma III Rekam Medis Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada.

Rainer, R.K dan Cegielski. (2011) *Introduction to Information Systems Enabling and Tranforming Business Third Edition*. Asia: John Wiley & Sons.

Sarwono, J. (2006) *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Stewart, L.J., Greisler, D., Feldman, K.J. (2002). Measuring Primary Care Practice Performance Within an Integrated Delivery System: A Case Study. *ProQuest*. 47 (12): 250-61.

Sugiyono. (2009) *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.

Sugiyono. (2011) *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung:Alfabeta.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Gambaran Penerapan Bridging System antara Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (SIMPUS)
dengan
Primary Care (P-Care) di Puskesmas Umbulharjo I Kota Yogyakarta
FATIKA INAYAHIMA MAULIDHA, Nuryati,S.Far.,MPH

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Syamsi, I. (1994). *Sistem dan Prosedur Kerja*. Jakarta : Bumi Aksara.

Tang, P.C dan Lansky, D. (2005). The Missing Link: Bridging The Patient-Provider Health Information Gap. *ProQuest*. 24 (6). 1-7

Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2011 tentang Badan Penyelenggaraan Jaminan Kesehatan. www.bpn.go.id. Diakses pada tanggal 2 November 2015 pukul 17:05 WIB.

Widodo, H.S. (2015) Web Service Pcare versi 1.0. *Health Information Exchange dalam Era JKN*. 22 Desember 2015, Karanganyar, Indonesia. Hal. 1-4.

Williams, B.K & Sawyer, S.C. (2003) *Using Information Technology: A Practical Introduction To Computers & Communications*. New York: McGraw-Hill/ Irwin.