

DAFTAR PUSTAKA

- Adamson, Ivana S.J. (2003). Extending the New Technology Acceptance Acceptance Model to Measure the End User Information System Satisfaction in a mandatory Environment: A Bank's Treasury. *Jurnal Technology Analysis & Strategic managemen*, 15(4), 441-455.
- Budi, S,C. (2011). Manajemen Unit Kerja Rekam Medis. Yogyakarta: Quantum Sinergis Media.
- Buku Pedoman Penyelenggaraan Rekam Medis (BPPRM) Rumah Sakit Umum Daerah Panembahan Senopati Bantul. (2015). Yogyakarta: Indonesia.
- Bungin, B. (2007) *Penelitian Kualitatif, Komunikasi Ekonomi, Kebijakan Politik dan Ilmu Sosial Lainnya*. Jakarta: Kencana
- Chin, W.W., TODD, P.A (1995) On The Use, Usefullness, and Ease of Use of Structural Equation Modelling in MIS research:A Note of Caution. *Jurnal MIS Quaterly*, 19(2): 237-246,
- Creswell. (2010). Research Design Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan Mixed. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Davis, F.D. (1988) Perceifed Usefullnes, Perceifed Ease of Use, and user Acceptance of Information Technology. *Jurnal MIS*. 13(3): 319-340.
- Hanggono, A., Handayani, S., Susilo, H. (2015) Analisis Atas Praktrek TAM (Technology Acceptance Model) Dalam mendukung Bisnis Online Dengan Memanfaatkan Jejaring Sosial Instagram. *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*. 26 (1)
- Hatta, G. (2013) *Pedoman Manajemen Informasi kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan*. Jakarta: Penerbit universitas Indonesia.
- Jogiyanto. (2008) *Sistem Informasi Keperilakuan*. Yogyakarta: Penerbit Andi
- Notoatmodjo, S. (2012) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Nugroho, S,M,. (2011) *Master Plan Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit*. Yogyakarta: Politeknik Kesehatan Permata Indonesia
- Peraturan Menteri Kesehatan RI. 2008. Peraturan Mentri Kesehatan nomor 269/MENKES/PER/III/2008 tentang Rekam Medis. Jakarta: Depkes RI.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 46 tahun 2014 tentang Sistem Informasi Kesehatan Jakarta: Depkes RI.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 55 Tahun 2013 tentang penyelenggaraan rekam medis. Jakarta: Depkes RI.

- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 71 Tahun 2013 tentang Pelayanan Kesehatan Pada Jaminan Kesehatan Nasional. Jakarta: Depkes RI
- Rhesavani, P. (2013) Evaluasi Sistem informasi Rekam Medis di RSU PKU Muhammadiyah Bantul Berdasarkan Pendekatan Kemudahan dan Kemanfaatan. *Laporan Tugas Akhir*. (Tidak dipublikasikan). Yogyakarta: Program Diploma III Rekam Medis Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada.
- Ratuhunu. (2015) Evaluasi Bridging System dengan metode HOT FIT Model di RSUP Soeradji Tirtonegoro Klaten. *Laporan Tugas Akhir*. (tidak dipublikasikan). Yogyakarta: Program Diploma III Rekam Medis Poltekkes Bhakti Setya Indonesia.
- Sabarguna. (2003) *Sistem Informasi Pemasaran Rumah Sakit Berbasis Rekam Medis*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Sarwoto. (1996) *Dasar-Dasar Organisasi Manajemen*. Jakarta: Ghalia.
- Sudarman, Ariyus. (2003) *Interaksi Manusia dengan Komputer*. Yogyakarta: Andi Yogyakarta
- Sudarti, R. (2015) Evaluasi Implementasi Perangkat Lunak P-Care di Puskesmas Kotagede I Kota Yogyakarta dengan menggunakan Metode Technology Acceptance Model (TAM). *Laporan Tugas Akhir*. (tidak dipublikasikan). Yogyakarta: Program Diploma III Rekam Medis Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada.
- Sugiyono. (2012) *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Suwarno. (2009) Implementasi Pembelajaran Peta Konsep dalam Rangka Meningkatkan Kualitas Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam di Sekolah Dasar. *Tesis Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Sebelas maret*. Solo.
- Tjokroamidjojo. (1998) *Teori dan Strategi Pembangunan Nasional*. Jakarta: CV.Haji Mas Agung.
- Umar, Husein (1997). *Riset Sistem Informasi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Undang-undang No. 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Undang-undang No. 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Utaminingsih. (2009). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kemampuan Sosial Problem Solving. *Tesis*. (tidak dipublikasikan). Yogyakarta: S2 Master Psikologi. Universitas Gadjah Mada.

Vankentesh, V., Michael, G.M., Davis, G.B., Fred, D. (2003) *User Acceptance of Information Technology: Toward a Unified View. Jurnal MIS Quaterly*, 27(3) : 425-478.

_____ dan Fred D. (2000) A Theoretical Extension of the Technology Acceptance Model: Four Longitudinal Field Studies. *Jurnal Management Science*. 46(2): 186-4478.

_____ dan Michael, G.M. (2000) Why Don't Men Ever Stop to Ask For Direction? Gender Social Influence, and Their role Technology Acceptance and Usage Behavior. *Jurnal MIS Quaterly*. 24 (1) : 115-139.

Walgito, Bimo. (2010) *Pengantar Psikologi Umum*. Yogyakarta: Andi Offset.

Wibowo, Arief. (2006) Kajian Tentang Perilaku Pengguna Sistem Informasi dengan Pendekatan Technology Acceptance Model (TAM). *Jurnal Publikasi Universitas Budi Luhur Fakultas Teknologi Informasi*. : 1-20.

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

Yunita, Vita Risma. (2013) Analisis Tingkat Kepuasan Pemustaka Terhadap Sistem Otomatisasi Perpustakaan dengan Pendekatan Technology Acceptance Model di Perpustakaan Universitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta. *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas adab dan Ilmu budaya, Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta.