

## DAFTAR PUSTAKA

- Aji, Supriyanto. 2005. *Pengertian Sistem*. Ekosiana. Yogyakarta
- Alex, S. 2012. *Sukses Mengelola Sampah Organik Menjadi Pupuk Organik*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Bastian, Indra. 2018. *Proses Penyusunan Studi Kasus Kualitatif*. Dalam Strategi Penelitian Bisnis. disunting oleh Hartono, Jogiyanto. Program Magister Sains dan Doktor: Universitas Gadjah Mada. Badan Penerbit Andi. Yogyakarta
- Creswell, J. W. (2014). *Research Design Qualitative, Quantitative, And Mixed Methods Approach (p. 4)*. California: Sage Publications
- Dennis, Alan, Wixon. Barbara, Haley, Roth, Roberta M. 2012. *System Analysis and Design*. New Jersey: John Willey & Sons. Inc
- Dewi, Puspality. Indahyanty, Uce. S. Hari, Yulius. 2012. *Pemodelan Proses Bisnis Menggunakan Activity Diagram UML dan BPMN (Studi Kasus FRS Online)*. Seminar Nasional Jatmiko
- Fathansyah. 2007. *Basis Data*. Informatika Bandung. Bandung
- Helmi, Taufi, Arofian. Aknuranda, Itsmarta. Saputra, Chandra, Mochamad. 2018. *Analisis dan Pemodelan Proses Bisnis Menggunakan Business Process Improvement (BPI) Pada Lembaga Bimbingan Belajar (Studi Kasus: Lembaga Bimbingan Belajar Prisma)*. Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer. Vol. 2.No. 10.eISSN. 2548-964X.
- Hennink, M. H., & Bailey, A. I. (2011). *Qualitative Research Methods*. Amerika: Sage Publications Inc
- Ismanto. Hidayah, Firman. Kristinanti. 2020. *Pemodelan Proses Bisnis Menggunakan Business Process Modelling Notation (BPMN) (Studi Kasus Unit Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Akademi Komunitas Negeri Putra Sang Fajar Blitar)*. Jurnal Riset dan Konseptual. Vol. 5. No. 1
- Jogiyanto, H M. 2005. *Analisis dan Desain Sistem Informasi*, Edisi ke-3. Yogyakarta: Andi Publisher
- Kadir, A. 2002. *Pengenalan Sistem Informasi*. ANDI. Yogyakarta
- Kendall & Kendall. 2010. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Edisi 5. Jakarta: 2010
- Ladjamudin, A. 2005. *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Graha Ilmu. Yogyakarta

- Lawrence, Anne T., and James Weber. 2014. *Business and Society: Stakeholders, Ethics, Public Policy*, 14th Edition. New York, United States of America: McGraw-Hill.
- Mulana dan Lazuardi, Lutfan. 2016. Identification of Business Processes in Inpatient Department of Gadjah Mada University Hospital by Grounded Theory Approach. *Journal of Information Systems for Public Health*. Vol. 1, No. 3.
- Mulasari, Asti, Surahma. Sulistyawati. 2014. Keberadaan TPS Legal dan TPS Ilegal di Kecamatan Godean Kabupaten Sleman. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. ISSN: 1858-1196
- Munawar. 2005. *Pemodelan Visual dengan UML*. Graha Ilmu. ANDI. Yogyakarta
- Nabilah, Aliya, Salsabila. 2019. Perancangan Model Bisnis Bank Sampah di Kota Bandung Menggunakan Kanvas Model Bisnis. Universitas Padjadjaran.
- Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup No. 13 Tahun 2012 tentang Pedoman Pelaksanaan *Reduce, Reuse, dan Recycle* Melalui Bank Sampah
- Peraturan Pemerintah NO.81 Tahun 2012 Tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga
- Pratama, Eka, Agus. 2014. *Sistem Informasi dan Implementasinya*. Informatika Bandung
- Pricillia, Titania. Zulfahmi. 2021. Survey Paper: Perbandingan Metode Pengembangan Perangkat Lunak (Waterfall, Prototype, RAD). *Jurnal Bangkit Indonesia*. Vol X. No. 01. Maret 2021. ISSN: 2337-4055
- Putra, Rizky, Raditya. Setiawan, Yudi, Nanang. Rakhmawan, Indah, Retno. 2018. Analisis dan Evaluasi Proses Bisnis Menggunakan *Business Process Improvement* (BPI) pada UB *Guest Houses*. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*. Vol. 2.No. 9.eISSN. 2548-964X.
- Ramdhani, Ali, Moch. 2015. Pemodelan Proses Bisnis Sistem Akademik Menggunakan Pendekatan Business Process Modelling Notation (BPMN) (Studi Kasus Institusi Perguruan Tinggi XYZ). *Jurnal Informasi*. Vol. VII. No. 2
- Raymond, Mcleod. George Schell. *Management Information Systems 8/e*. Prentice\_Hall. Inc. 2001
- Romadhon, Syahrul Suci dan Desmulyati. 2019. "Perancangan Website Sistem Informasi Simpan Pinjam Menggunakan Framework Codeigniter Pada Koperasi Bumi Sejahtera Jakarta." *Journal of Information System, Informatics and Computing*. Vol 13, No. 1 (February).ISSN

2579.50201.ISSN 2597.3673.Diakses pada 02 November 2020

- Santoso, Imam, Fahrul. Kurnianingsih, Widiyanti. 2020. Analisis Implementasi Sistem Akuntansi dan Pengelolaan Keuangan Pada Bank Sampah Kelurahan Bener Kota Yogyakarta. Jurnal Akuntansi dan Pajak. ISSN: 1412-629X
- Saputro, Eko, Yusa. Kiss Martini. Syafrudin. 2015. Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat Melalui Bank Sampah. Indonesian Journal of Conservation. Vol. 04. No. 1. ISSN: 2252-9195
- Saragih, Sahat. Komang, Ayu, Luh. Putra, Darma. 2019. Bank Sampah. Jurnal Abdikarya. Vol. 03, No. 02. E-ISSN: 2655-9706
- Sari, Komala, Siska. Asniar. 2015. Analisis dan Pemodelan Proses Bisnis Prosedur Pelaksanaan Proyek Akhir Sebagai Alat Bantu Identifikasi Kebutuhan Sistem. ISSN: 2085-3688
- Sebayang, Rafles. Marlyna, Hutapea. Roni, Simamora. 2018. Perancangan Sistem Informasi Pendataan Alumni Fakultas Ekonomi Universitas Methodist Indonesia Berbasis Web. Jurnal Methomedika 2
- Sejati, Kuncoro. 2009. Pengolahan Sampah Terpadu. Yogyakarta
- Sekaran, U., & Bougie, R. . (2017). *Research Methods For Business: A Skill-Building Approach*. United Kingdom: Wiley
- Setiawan, Rian, Anggie dan Siswadi. 2020. Buku Saku Bank Sampah. Badan Penerbit PT. Global Olah Andalan. Tangerang Selatan.
- Sholih. 2006. Pemodelan Sistem Informasi Berorientasi Objek dengan UML. Graha Ilmu. Yogyakarta
- Susanto, Tri. Pranomo, Djoko. Setiawan, Yudi, Nanang. 2018. Analisis dan Perbaikan Proses Bisnis Menggunakan Metode *Business Process Improvement* (BPI) (Studi Kasus: PT. Wonojati Wijoyo). Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer. Vol. 2. No. 12. eISSN: 2548-964X.
- Sutabri, T. 2003. Analisa Sistem Informasi. Andi. Yogyakarta
- Utama, Yadi. 2011. Sistem Informasi Berbasis Web Jurusan Sistem Informasi Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya. Jurnal Sistem Informasi. Vol. 3. No. 2.
- UU No. 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah
- Yaqin, Ainul, Muhammad. Adawiyah, Robiatul. Ningrum, Ayu, Widyah. Afifatul

- Janan. 2019. Simulasi Model Proses Bisnis pada Permainan Travel Agency. Seminar Nasional Inovasi dan Aplikasi Teknologi di Industri. ISSN 2085-4218
- Yaqin, Ainul, Muhammad. Majid, Muqtadir. Fradana, Fiuca, Fikri dan Mustofa Rizal, Muhammad. 2019. Pertumbuhan Model Proses Bisnis Pada Permainan Hay Day Menggunakan Metode Regresi. Seminar Nasional Inovasi dan Aplikasi Teknologi di Industri. ISSN 2085-4218
- Yaqin, Ainul, Muhammad. R. Sarno dan A.C. Fauzan. 2017. *Scalability Measurement Of Business Process Model Using Business Processes Similarity and Complexity. International Conference on Electrical Engineering. Computer Science and Informatics (EECSI 2017)*
- Yayasan Unilever Indonesia, 2013, Buku Panduan Bank Sampah & 10 Kisah Sukses, Yayasan Unilever Indonesia, Jakarta
- Yuliantoro, Anang. 2019. Rancang Bangun Aplikasi Pengolahan Bank Sampah Berbasis Web (Studi Kasus Pada Rungkut Lor). Surabaya
- Yunis, Roni. Surendro, Krisdianto. dan Telaumbanua, Kristitian. 2010. Arsitektur Bisnis: Pemodelan Proses Bisnis Dengan Object Oriented. Seminar Nasional Informatika. ISSN: 1970-2328
- Yunitarini, Rika dan R. Hastarita, Fika. 2016. Pemodelan Proses Bisnis Akademik Teknik Informatika Universitas Trunojoyo Dengan Business Process Modelling Notation (BPMN). Jurnal Symantec. Vol. 5, No. 2 Juni 2016. ISSN 2088-2130; e-ISSN 2502-4884



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Sistem Informasi Bank Sampah Berbasis Web Pada bank Sampah Pandau Jaya Kampar Riau**  
FEFTI YULIAN MELA, Sony Warsono, MAFIS., Ak., CA., Ph.D  
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>