

DAFTAR PUSTAKA

- Bahrul Aziz, Sukma, 2015, Perancangan dan Implementasi Aplikasi Sistem Antrian Untuk Pasien Pada Dokter Umum Berbasis Android dan SMS Gateway SMS, *Skripsi*, Teknik Informatika, STIMIK AKAKOM Yogyakarta, Yogyakarta.
- Benedetti, R., dan Cranley, R., 2011, *Head First jQuery*, O'Reilly Media, Inc.
- Bohang, Fatimah K., 2016, Evolusi OS Android, <https://tekno.kompas.com/read/2016/10/17/19480037/evolusi.os.android.dari.versi.1.0.hingga.7.0.nougat>, diakses tanggal 7 Maret 2018.
- Brady, M. dan Loonam, J., 2010, *Exploring the user of entity-relationship diagramming as a technique to support grounded theory inquiry*, Emerald Group, Bradford.
- Connolly, T., dan Carolyn, E., 2002, *Basis data Systems: A Practical Approach to Design, Implementation, and Management*, Massachusetts: AddisonWesley.
- DiMarzio, J.F., 2017, *Android Programming with Android Studio*, John Wiley & Sons, Inc., Indianapolis.
- Fatkhudin, Aslam, 2017, Sistem Informasi Pendaftaran Pasien pada Klinik dr. Veri Kagen Kabupaten Pekalongan Berbasis Android, *Penelitian*, Politeknik Muhammadiyah Pekalongan, Pekalongan.
- Fauzi, Maskur Muhamad, 2014, Perancangan Sistem Antrian Pelanggan Perbankan Berbasis Mobile, *Skripsi*, Teknik Informatika, STIMIK AKAKOM Yogyakarta, Yogyakarta.
- Firebase, 2018, *Firebase Cloud Messaging*, <https://firebase.google.com/docs/cloud-messaging/>, diakses tanggal 30 Februari 2018.
- Indriyanti, V., 2015, Sistem Informasi Pendaftaran dan Pengolahan Data Pasien Pada Klinik Kecantikan Emerald Beauty Care, *Skripsi*, Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer, Universitas Komputer Indonesia, Bandung.
- Jogiyanto, 2005, *Analisis dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis*, Yogyakarta: Penerbit Andi.
- JSON, 2017, Pengenalan JSON, <https://www.json.org/json-id.html>, diakses tanggal 7 Maret 2018.
- Kadir, A., 2009, *Mudah Mempelajari Basis data MySQL*, Yogyakarta: Andi Offset.

- Kessin, Z., 2012, *Programming HTML 5 Applications*, O'Reilly Media, Inc.
- Khosrow-Pour, M., 2005, *Encyclopedia of Information Science and Technology* (5 Volumes), Idea Group Reference.
- Machfud, M., 2017, Pembuatan Sistem Informasi Pelayanan Pendaftaran Pasien Pada Praktek Dokter Gigiku Menggunakan Codeigniter (CI), *Skripsi*, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Syiah Kuala, Banda Aceh.
- Mansfield, R., 2005, *CSS Web Design For Dummies*, John Wiley and Sons, Inc.
- Mcleod, R., 2001, *Sistem Informasi Manajemen*, Jakarta: PT. Prenhallindo.
- Miller, Darrel. dkk., 2014, *Designing Evolvable Web APIs with ASP.NET.*, O'Reilly Media.
- Mutia, R., 2016, Sistem Informasi Registrasi Pasien Rumah Sakit Prince Nayef Bin Abdul Aziz Menggunakan PHP dan MySQL, *Proyek Akhir*, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Syiah Kuala, Banda Aceh..
- Nugroho, A., 2011, *Perancangan dan Implementasi Sistem Basis Data*, Yogyakarta: Andi Publisher.
- Ramadhani, G., 2003, *Modul Pengenalan Internet*. Yogyakarta.
- Rickyanto, Isak, 2005, *Dasar Pemrograman Berorientasi Objek dengan Java 2 (JDK 1.4)*, ANDI, Yogyakarta
- Scribner, Kenn., Seely Scott., 2009, *Effective REST Services via .NET* , Pearson Education, Inc.
- Sommerville, I., 2011, *Software Engineering Ninth Edition*, Massachusetts: Addison- Wesley
- Supriyanto, A., 2006, *Pengantar Teknologi Infomasi*, Jakarta: Salemba.
- Sutabri, T., 2012, *Analisis Sitem Informasi*, Andi Offset, Yogyakarta.
- Turban, E., dkk, 2006, *Information Technology for Management: Transforming Organization in the Digital Economy*, Edisi kelima, John Wiley & Sons, Inc.