

DAFTAR PUSTAKA

- Agustian., nurhadi., Irawan. 2015. *Perancangan Aplikasi Kesehatan Ibu dan Anak Berbasis Android* 570-581
- Anderson, D., Ianita, Z., Khushbu, K., Nicholas, C. 2015. *Using Health Information Technology to Improve Adherence to Opioid Prescribing Guidelines in Primary Care, Clin J Pain*; 31:573–579
- Ayuningtyas, Novita. 2019. 16 Android Dari Masa Ke Masa. Tersedia (<https://www.liputan6.com/teknoread/3919588/16-jenis-android-dari-masa-ke-masa-mulai-apple-pie-hingga-pie>) (8 desember 2020).
- Cohen, Louis. Lawrence Manion and Keith Morrison. 2007. *Research Methods In Education. Sixth Edition. Routledge Taylor & Francis E-Library*. USA and Canada. 638 Hal
- Dayer, L., Heldenbrand, S., Anderson, P., Gubbins, P.O., Martin, B.C. 2013. *Smartphone medication adherence apps: Potential benefits to patients and providers, J Am Pharm Assoc*; 53(2): 172–181
- Departemen Kesehatan RI. 2009. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Ghafur, T.A. & Nurkhamid. 2017. Analisis Kualitas Sistem Informasi Kegiatan Sekolah Berbasis Mobile web di SMK Negeri 2 Yogyakarta. *Elinvo (Electronics, Informatics, and Vocational Education)*, Volume 2, Nomor 1. Hal 94-101.
- Ghiffary, Muhammad Nauval El, Tony Dwi Susanto, dan Anisah Herdiyanti. 2018. *Analisis Komponen Desain Layout, Warna, dan Kontrol Pada Antarmuka Pengguna Aplikasi Mobile Berdasarkan Kemudahan Penggunaan*. Fakultas Teknologi Informasi dan Komunikasi, Institut Teknologi Sepuluh Nopember
- Ibrahim, Maulana malik. 2019. *Gambaran pemanfaatan aplikasi android sebagai sarana informasi tanaman obat tradisional*. Jurusan Farmasi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang, Lampung.
- Nielsen, “Nielsen Norman Group,” 2012. Tersedia: <https://www.nngroup.com/articles/usability-101-introduction-to-usability/>.
- Juarez, Deborah Taira., Andrew E. Williams, At All. 2015. Factors Affecting Medication Adherence Trajectories for Patients With Heart Failure. USA. 1-18

- Lailatushifah, S. N. F. 2012. *Kepatuhan Pasien Yang Menderita Penyakit Kronis Dalam Mengonsumsi Obat Harian*. Fakultas Psikologi Universitas Mercu Buana Yogyakarta
- Lestari, Agung. 2017. *Sistem informasi pemesanan dan layanan antar makanan sesurabaya berbasis android*. Fakultas Teknik Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya 2017
- Muhammad, Rama Dhika and Eko. 2019. *Aplikasi modul pengolahan data resep obat pada farmasi rumah sakit umum daerah (rsud) kabupaten pesawaran dengan menggunakan framework codeigniter*. *Manajemen Informatika Politeknik Negeri Lampung, Lampung*.
- Nainggolan, Meilan. 2019. *Gambaran Tingkat Kepercayaan Masyarakat Terhadap Penggunaan Obat Tradisional Dan Obat Kimia Sintetis Di Desa Siantar Tonga-tonga 1 kecamatan Siantar Nurumonda*. Jurusan Farmasi Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan, Sumatera Utara.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Pratomo, yudha dan conney stephanie. 2020. *Android 10 Terpasang di 100 Juta Ponsel dalam 5 Bulan*. Tersedia (<https://tekno.kompas.com/read/2020/07/10/13290057/android-10-terpasang-di-100-juta-ponsel-dalam-5-bulan>) (8 desember 2020)
- Pribadi, A. Benny. 2014. *Desain dan Pengembangan Program Pelatihan Berbasis Kompetensi: Implimentasi Model ADDIE*. Jakarta: Kencana.
- Putri, rasya. 2019. *10 kelebihan pada android 10, ada smart reply dan 5g*. Tersedia (<https://gadgetdiva.id/gadget/6135-10-kelebihan-android-10/>) (8 desember 2020)
- Rasul, djuharis. Reynold. 2010. *Teknologi Komunikasi dan Indormasi 1*. Tiras.— Jakarta: Pusat Perbukuan, Kementerian Pendidikan Nasional. 98 halaman
- Satrianawati. 2018. *Media Dan Sumber Belajar*. Yogyakarta: CV Budi Utama
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods)*. Bandung: Alfabeta.
- Utama, Rr Atika Widya, Muhamad Uyun, Eko Oktapiya Hadinata. 2019. *Studi Deskriptif Eksistensial pada Penderita Penyakit Kronis (Kanker)*. Fakultas Psikologi, Universitas Islam Negeri Raden Fatah Palembang

Vervloet, M., Linn, A.J., Weert, J.C.M. van, Bakker, D.H. de, Bouvy, M.L., Dijk, L. van. 2012. *The effectiveness of interventions using electronic reminders to improve adherence to chronic medication: a systematic review of the literature. Journal of the American Medical Informatics Association.*,696-704

Wijayanto, ardhi. Yudha yudhanto. 2017. *Mudah membuat dan berbisnis aplikasi android dengan android studio.* Jakarta: PT Elex Media Komputindo. 176 halaman