

## DAFTAR PUSTAKA

- Fridausi A & Dwanoko S Y. (2019), Rancang Bangun Sistem Informasi Posyandu Berbasis Web Pada Posyandu Lidah Buaya desa Mojo Tengah.  
<https://conference.unikama.ac.id/artikel/index.php/senastek/article/view/93>
- Frima R, Irawan B, Dirgantoro B.(2019), Perancangan dan implementasi Sistem Informasi Posyandi Terintergritas Bebrbasis android.  
<https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/view/3070>
- Jeanette A E, Siska A. Damanik, Agustina I & Panggabean M. (2020), Perancangan Sistem Informasi Posyandu berbasis Web pada yayasan Kalyana Mitra di Jakarta Timur untuk mendukung Program Bidang PendampinganKomunitas.  
<https://journal.universitاسbumigora.ac.id/index.php/matrik/article/view/408>
- Mushavi Akbar A, Primasari D & Jaenudin J. (2019), Sistem Informasi PenjadwalanKegiatan Posyandu Berbasis Web Dan Whatsapp Gate Way  
<http://prosiding.uika-bogor.ac.id/index.php/semnati/article/view/316>
- Nata A, Sena D M. (2018), Axplikasi Layanan Kesehatan Terpadu Masyarakat Pada Posyandu Angrek Urung Pane Berbasis Mobile.  
<https://jurnal.stmikroyal.ac.id/index.php/senar/article/view/155>
- Perwitasari D I, Hendrawan J. (2020) ,Rancang Bangn Sistem E-Posyandu Penjadwalan Dan Monitoring Perkembangan Bayi Berbasis Android.  
<https://journal.ipm2kpe.or.id/index.php/INTECOM/article/view/1331/866>
- Ratih Ayuninghemi, Atma Deharja. (2017), Pengembangan Aplikasi E-Posyandu Dalam Upaya Peningkatan Layanan Kader Terhadap Sasaran. <https://publikasi.polije.ac.id/index.php/prosiding/article/view/708>
- Salam R S & Mufti A. (2022), Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Posyandu Roos II.  
<https://www.jim.unindra.ac.id/index.php/jrami/article/view/4392>
- Sukoco R G, Mustika, Irawan D & Prabowo D. (2021), Perancangan Sistem Informasi Posyandu Desa Tulus Rejo Berbasis Web  
<http://eprints.ummetro.ac.id/991/>

Verawati I, Kuncoro Tri R. (2019), Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi E-Posyandu Pada Posyandu Watukarung Berbasis. Mobile Apication.  
<https://ojs.amikom.ac.id/index.php/INTECHNOJournal/article/view/2432>.