

### DAFTAR PUSTAKA

- [1] Riyanto,2011.*Sistem Informasi menggunakan PHP dan MySQL*.Yogyakarta:Gava Media.
- [2] Andi,2017.*Panduan Praktis MySQL dan PHP Menciptakan Halaman Web*.Yogyakarta:CV Andi Offset
- [3] Peraturan Menteri Kesehatan Nomor: 09 Tahun 2014 Tentang Klinik. Jakarta: DepKes RI.
- [4] Purbadian Hendra,2016.*Framework Codeigniter 3 Membangun Aplikasi Web*.Cirebon:CV Asfa Solution.
- [5] Presman Roger,2012.*Rekayasa Perangkat Lunak*.Yogyakarta:Penerbit Andi
- [6] M.Shalahudin,2015.*Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*.Surakarta:Informatika
- [7] Angga Dimas,"Rancang Bangun Sistem Informasi Rekam Medik Rawat Jalan Di Rumah Sakit Umum Mitra Mulia Husada Bandar Jaya Kabupaten Lampung Tengah".*SKRIPSI*.Universitas Lampung, Desember 2015
- [8] Kumara Micelia Propa,,dkk.,,"Sistem Informasi Manajemen Klinik Permata Medical Center Pati".*SKRIPSI*.Universitas Muria Kudus, Agustus 2015
- [9] Astutik Ayu,"Rancang Bangun Aplikasi Rekam Medis Berbasis Web Pada Klinik TS Beauty Center Bojonegoro".*SKRIPSI*.Stikom Surabaya, Februari 2018
- [10] Sammasi Muhamad Dodo,"Penerapan Sistem Informasi Kartu Tanda Anggota Pramuka Berbasis YII 2 Frameword Pada Kwatir Cabang Jepara". *SKRIPSI*.UNISNU. pp.27-31, Agustus 2017
- [11] Salman Wahyi,"Penerapan Sistem Informasi Geografis untuk Internet Marketing Sentra Industri Genteng Berbasis Codeigniter di Desa Mayong Lor Jepara". *SKRIPSI*.UNISNU. pp.29-33, Agustus 2018
- [12] Widiastuti Nur Aeni.,dkk.,2018.Teknologi Geolocation Berbasis android dengan metode k-means untuk pemetaan UMKM di kabupaten Jepara".*Jsinbis*, Volume 8, pp.221, September 2018
- [13] Syahriani,"Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan Berbasis Web pada Puskesmas Pluit Jakarta".*STIMIK*.Volume IV, Nomor 2, pp.108, Agustus 2018

- [14] Jennie."Sistem Informasi Pelayanan Puskesmas Berbasis Web".STIMIK.Volume 2 Nomor 1, pp.47, Agustus 2016
- [15] Handayani Tiara."Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Berbasis Web".Universitas Dhyana Pura Bali.Volume 2, Nomor 2,pp 108, Oktober 2016.