

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, Anik. 2016. *Pemrograman Sistem Pakar: Konsep Dasar dan Aplikasinya Menggunakan Visual Basic 6. Edisi 1.* Yogyakarta: Mediakom.
- Arifin, Jaenal. 2016., *Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Gigi dan Mulut Manusia Menggunakan Knowledge Base System dan Certainty Factor.* Malang: STMIK Asia Malang 10 (2).
- Enterprise, Jubilee. 2017.*Mengenal Pemrograman PHP Database untuk Pemula.*Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Hayadi, B., Herawan 2018. *Sistem Pakar : Penyelesaian Kasus Menentukan Minat Baca, kecendrungan, dan karakter Siswa dengan Metode Forward Chaining. Edisi 1.*Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Hidayat, R, & Tanidri, A. 2016.Kesehatan Gigi dan Mulut Apa yang Sebaiknya Anda Harus Tahu?. Yogyakarta: Andi Offset.
- <https://labdata.litbang.depkes.go.id/riset-badan-litbangkes/menu-riskesnas/menu-riskesdas>
- Hutahaean, jeperson. 2015. Konsep Sistem Informasi. Edisi 1. Yogyakarta : CV Budi Utama.
- Mandala, Eka, P. W. 2015.Web Programming Pr0ject 1.Yogyakarta: Andi.
- Maniah, & Hamidin, Dini. 2017.*Analisa dan Perancangan Sistem Informasi: Pembahasan Secara Praktis dengan Contoh Kasus.*Edisi 1. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Pratiwi, Heny. 2019. *Sistem Pakar. Edisi 1.*Jawa Barat: Goresan Pena.

Suendri. 2018. *Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language)*

Pada Perancangan Sistem Remunisasi Dosen dengan Database

Oracle. Uin Sumatera Utara, 3 (1).

Yanto, B. F., Werdininsih, I., Purwanti, E. 2017. *Aplikasi Sistem Pakar Diagnosa*

Penyakit pada Anak Bawah Lima Tahun Menggunakan Metode

Forward Chaining. Surabaya: Universitas Airlangga 3 (1).