

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Nugroho, “Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek dengan Metode USDP”, Yogyakarta : Andi Offset, 2010.
- [2] A. Nursikuwagus, “E-Health as a Service Software of Medical System in Prototype Modeling”, IJNMT (International Journal of New Media Technology), vol. 4, no. 2, pp. 99-104, Desember 2017.
- [3] M. D. Sinaga dan N. S. Br Sembiring, "Penerapan Metode Dempster Shafer Untuk Mendiagnosa Penyakit Dari Akibat Bakteri Salmonella," CSRID Journal, vol. 9, no. 3, pp. 180-189, Oktober 2017.
- [4] B. Kurniawan, “Aplikasi Sistem Pakar Berbasis Web Untuk Diagnosa Penyakit Gigi dan Mulut”, Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Jakarta, 2011.
- [5] J. Hartono, “Analisis dan Desain Sistem Informasi”, Edisi IV, Yogyakarta : Andi Offset, 2010.
- [6] Y. Anggraeni and R. Irviani, “Pengantar Sistem Informasi”, Yogyakarta : Andi Offset, 2017.
- [7] B. Heriyanto, “Metode Penelitian Kuantitatif Teori dan Aplikasi”, Surabaya : Putra Media Nusantara, 2012.
- [8] J. Enterprise, “HTML 5 Manual Book”, Jakarta : Elex Media Komputindo, 2014.
- [9] J. Enterprise, “Pengenalan HTML dan CSS”, Jakarta : Elex Media Komputindo, 2016.
- [10] A. Sunyoto, “Ajax Membangun Web dengan Teknologi Asynchrone Javascript”, Yogyakarta : Andi Offset, 2007.
- [11] H. Kristanto, “Konsep dan Perancangan Database”, Yogyakarta : Andi Offset, 1994.
- [12] A. Lubis, “Basis Data Dasar”, Yogyakarta : Deepublish, 2016.
- [13] J. Hartono, “Pengembangan Sistem Pakar Menggunakan Visual Basic”, Yogyakarta : Andi Offset, 2003.
- [14] M. Arhami, “Konsep Dasar Sistem Pakar”, Yogyakarta : Andi Offset, 2005.
- [15] Suparman, “Mengenal Artificial Intelligent”, Yogyakarta : Andi Offset, 1991.

- [16] D. Hardjodisastro, "Menuju Seni Ilmu Kedokteran", Jakarta : Gramedia Pustaka Utama, 2006.
- [17] S. Pasquali, "Deploying Node.js", Mumbai : Packt Publishing, 2015.
- [18] J. Sudarma, "Cara Mudah Menguasai Internet", Jakarta : Mediakita, 2011.
- [19] P. Purnama, "Kiat Praktis Menjadi Desainer Web Profesional", Jakarta : Elex Media Komputindo, 2004.
- [20] M. Syafrizal, "Pengantar Jaringan Komputer", Yogyakarta : Andi Offset, 2005.
- [21] A. Kurniawan, "Administrasi MongoDB", Jakarta : Ilmu Data, 2018.
- [22] Kementerian Kesehatan, (08 April 2019), "Hasil RISKESDAS 2018", 2018, Available : <http://www.depkes.go.id/resources/download/info-terkini/hasil-riskesdas-2018.pdf>