

## DAFTAR PUSTAKA

- Adlhiyah, L. dan Mustafidah, H., 2016, Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Lensa Kontak (Softlens) Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW), *JUITA*, ISSN: 2086-9398, Vol. IV, Nomor 2, November 2016, hal 105-115.
- Afriliyanti, T., Winiarti, S., 2013, Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Rumah Sehat, *Jurnal Sarjana Teknik Informatika*, ISSN:2338-5197, Volume 1, Nomor 2, Oktober 2013, pp 584-596.
- Aingindra, 2014, Artikel Perkembangan Teknologi Informasi, <http://www.kliktekno.id/perkembangan-teknologi-informasi.html>, diakses pada tanggal 16 Februari 2018.
- Anto, A. G., Mustafidah, H., dan Suyadi, A., 2015, Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Karyawan Menggunakan Metode SAW (Simple Additive Weighting) di Universitas Muhammadiyah Purwokerto, *JUITA*, ISSN: 2086-9398, Volume 3, Nomor 4, November 2015, pp 193-200.
- Chamid, A. A., 2016, Penerapan Metode TOPSIS untuk menentukan Prioritas Kondisi Rumah, *Jurnal SIMETRIS*, ISSN: 2252-4983, Volume 7, Nomor 2, November 2016, pp 537-544.
- Curioso, A., Bradford, R., and Galbraith, P., 2010, *Expert PHP and MySQL*, ISBN: 978-0-470-56312-0, Wiley Publishing, Indianapolis.
- Dinkes Sleman, 2011, Tentang PIRT, <http://dinkes.slemankab.go.id/tentang-pirt.html>, diakses pada tanggal 17 Februari 2018.
- Ibrohim, M., Sumiati, 2016, Decision Support System for Determining the Scholarship Recipients using Simple Additive Weighting (SAW), *International Journal of Computer Applications*, ISSN: 0975-8887, Volume 151, Nomor 2, Oktober 2016, pp 10-13.
- Jaq, 2013, Cara Mengurus Perizinan PIRT (Pangan Industri Rumah Tangga), <http://www.saran2.com/cara-mengurus-perizinan-pirt-pangan-industri-rumah-tangga.htm>, diakses pada tanggal 16 Februari 2018.
- Nofriansyah, D., 2014, *Konsep Data Mining Vs Sistem Pendukung Keputusan*, DEEPUBLISH, Yogyakarta.
- Sommerville, I., 2011, *Software Engineering 9 Edition*, Addison-Wesley, United States of America.
- Pratiwi, D., Lestari, J.P., and Dewi, A.R., 2014, Decision Support System to Majoring High School Student using Simple Additive Weighting Method, *International Journal of Computer Trends and Technology (IJCTT)*, ISSN: 2231-2830, Volume 10, Nomor 3, April 2014, pp 153-159.

Rossa A.S., dan Salahudin, M., 2013, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, ISBN: 978-602-1514-05-4, Informatika, Bandung.

Yoni, D. C., dan Mustafidah, H., 2016, Penerapan Metode WP (Weighted Product) Untuk Pemilihan Mahasiswa Lulusan Terbaik di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Purwokerto, *JUITA*, ISSN: 2086-9398, Volume 4, Nomor 1, Mei 2016, pp 22-27.

