

6. DAFTAR PUSTAKA

- Adi, A. P. (2020). *Panduan Kilat Pemrograman PHP, Langsung Bisa*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Alwendi, & Fadillah, Y. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Beasiswa Bagi Siswa Kurang Mampu Dengan Menggunakan Metode Profile Matching. *Prosiding SISFOTEK*.
- Apriana, V. (2019). Penerapan Profile Matching Untuk Menentukan Pemberian Beasiswa Pada Siswa Sekolah Menengah Atas. *Jurnal Mantik Penusa*.
- Apriyadi, M., & Hansun, S. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Penerima Beasiswa UMN dengan Profile Matching. *Ultimatics*.
- Arikunto, S. (2009). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Blerkom, M. L. (2009). *Measurement and Statistics for Teachers*. New York: Routledge Taylor and Francis Group.
- Davis, M. E., & Phillips, J. A. (2009). *Learning PHP and MySQL*. California: O'Reilly Media, Inc.
- Djahir, Y., & Pratita, D. (2014). *Bahan Ajar Sistem Informasi Manajemen*. Yogyakarta: Deepublish.
- Elvis, P., Widiyanto, W. W., & Hasan, P. (2021). Implementasi Metode Profile Matching untuk Menentukan Penerima Beasiswa Bidikmisi. *Creative Information Technology Journal (Citec Journal)*.
- Hadiprakoso, R. B. (2021). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: RBH.
- Handayani, F. (2021). Comparison of Simple Additive Weighting and Profile Matching Methods in Scholarship Recipient Selection. *Jurnal Mantik*.
- Jayadi, P., Yazid, A. S., & Mustakin, M. (2016). Bidikmisi Scholarship Selection in UIN Kalijaga Using Profile Matching Method. *International Journal on Informatics for Development (IJID)*.
- Junaidi, A., & Fisella, F. (2017). Pemilihan Penerima Beasiswa Menggunakan Metode Profile Matching. *Paradigma-Jurnal Komputer dan Informatika*.
- Kompri. (2018). *Manajemen dan Kepemimpinan Pondok Pesantren*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Latif, L. A., Jamil, M., & Abbas, S. H. (2018). *Buku Ajar: Sistem Pendukung Keputusan Teori dan Implementasi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Limbong, T., Mutaqqin, Iskandar, A., Windarto, A. P., Simarmata, J., Mesran, . . . Wanto, A. (2020). *Sistem Pendukung Keputusan: Metode & Implementasi*. Medan: Yayasan Kita Menulis.

- Lubis, A. (2016). *Basis Data Dasar*. Yogyakarta: Deepublish.
- Munawar. (2021). *Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek Dengan UML*. Bandung: Informatika.
- Munshi, J. (2014). *A Method for Constructing Likert Scales*. Available at SSRN: <https://ssrn.com/abstract=2419366>
- Prabowo, M. (2020). *Metodologi pengembangan Sistem Informasi*. Salatiga: Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (LP2M) IAIN Salatiga.
- Pratiwi, H. (2016). *Buku Ajar Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Pressman, R. S., & Maxim, B. R. (2015). *Software Engineering: A Practioner's Approach*. New York: McGraw-Hill Education.
- Qorik, M. F., Slamini, & Pandunata, P. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Beasiswa Situbondo Unggul Menggunakan Metode Simple Additive Weighing dan Profile Matching . *Informatics Journal (Informal)*.
- Rosa, & Shalahuddin, M. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- Rozali, M. A. (2021). *Desain Basis Data*. Yogyakarta: Deepublish.
- Rusmawan, U. (2019). *Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemrograman*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Safar, M., & Devitra, J. (2018). Analisis Dan Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Beasiswa Dengan Metode Profile Matching Pada MAN Insan Cendekia Jambi. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*.
- Saputro, B. (2017). *Manajemen Penelitian Pengembangan (Research & Development) Bagi Penyusun Tesis dan Disertasi*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo.
- Sari, R. F., & Utami, A. (2021). *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek Menggunakan PHP*. Yogyakarta: Andi.
- Sauro, J., & Lewis, J. R. (2012). *Quantifying the User Experience Practical Statistics for User Research*. Elsevier.
- Setiyowati, A., Ramadhani, L. A., & Amin, M. K. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Penerima Beasiswa Kurang Mampu Menggunakan Metode Profile Matching. *Jurnal Informatika UPGRIS*.
- Sugiarti, Y. (2018). *Dasar - dasar Pemrograman Java Netbeans: Database UML dan Interface*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Timotius, K. H. (2017). *Pengantar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Andi.