

## DAFTAR PUSTAKA

- Undang-Undang RI No 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan. (2009).
- Away, G. A. (2010). *The Shortcut of Matlab Programming*. Bandung: Informatika.
- Chen, G., & Pham, T. T. (2001). *Introduction to Fuzzy Sets, Fuzzy Logic, and Fuzzy Control Systems*. United States: CRC Press.
- J.Klir, G., & Yuan, B. (1995). *Fuzzy Sets And Fuzzy Logic (Theory and Applications)*. Unites States: Prentice Hall.
- Johannes Supranto, M. (t.thn.). *Teknik Pengambilan Keputusan*. 1998: Rineka Cipta.
- Kesehatan, D. (2015). *Laporan Tahunan Kabupaten Bandung 2014*.
- Kesehatan, D. (2015). *Profil Kesehatan Kota Bandung 2014*.
- Kusumadewi, S. (2002). *Analisis Desain Sistem Fuzzy Menggunakan Tool Box Matlab*. Graha Ilmu.
- Kusumadewi, S. (2006). *Neuro Fuzzy: Integrasi Sistem Fuzzy dan Jaringan Sarah*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Kusumadewi, S. (2010). *Aplikasi Logika Fuzzy Untuk Pendukung Keputusan*.
- L.N, Y., & H, S. (2006). *Psikologi Perkembangan Anak dan Remaja*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- McNeill, F. M. (1994). *Fuzzy Logic a Pratical Approach*. AP Professional.
- Munir, R. (2013). *Metode Numerik*. Bandung: Informatika.
- Ramadani, S. (2011). *Hubungan Konsumsi Kalori Harian Dengan Status Gizi Anak Usia 6-12 Tahun Di Panti Asuhan Mamiyai Al Ittihadiyah, Medan*.
- Reni Anggraeni, d. (2010). *Klasifikasi Status Balita Berdasarkan Indeks Antropometri (BB/U) Menggunakan Jaringan Saraf Tiruan*. SNASTI.
- RI, K. (2015). *Profil Kesehatan Indonesia 2014*.
- RI, M. (2014). *Pedoman Gizi Seimbang*.
- Ross, T. J. (2010). *Fuzzy Logic*. Wiley.

- Salman, M. A. (2010). *A Comparion of Mamdani and Sugeno Inference Systems For a Satellite Image Classification*. Anbar Journal for Engineering Sciences.
- Simarmata, J. (2010). *Sistem Pendukung Keputusan (Pengenalan Teknologi Komputer dan Informasi)*. Yogyakarta: ANDI.
- Simone Bova, P. C. (2010). *A Logical Analysis of Mamdani-type Fuzzy Inference, I Theoretical Bases*.
- Sudjana, Prof. (2005). *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Supriasa, I. D. (2001). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC.
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Toha, P. M. (2014). *Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Kecukupan Gizi Bayi Menggunakan Logika Fuzzy Sugeno*.
- Universitas Pendidikan Indonesia. (2015). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung: UPI Press.
- Wirsam, B., Hanhn, A., Uthus, E., & Leitzmann, C. (1997). *Fuzzy Sets And Fuzzy Decision Making In Nutrition*. European Journal of Clinical Nutrition.
- Yamane, T. (1967). *Elementary Sampling Theory*. United States of America: Prentice-Hall, Inc.
- Zimmermann, H. (2010). *Fuzzy Set Theory*.