

DAFTAR PUSTAKA

- Woods, Richard E., Gonzales, Rafael E. 2008. *Digital Image Processing Third Edition*. Pearson New Jersey.
- Adhi, Djuanda. 2007. *Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin*. Edisi kelima. Jakarta : Balai Penerbit FKUI.
- Faruk, M., & Nafi'iyah, N. (2020). *Telematika Klasifikasi Kanker Kulit Berdasarkan Fitur Tekstur, Fitur Warna Citra Menggunakan SVM dan KNN*. 13(2), 100–109. <https://doi.org/10.35671/telematika.v13i2.987>
- Sari, S. (2019). Penerapan Metode Median Filter untuk Mereduksi Noise Speckle dan Salt & Pepper pada Citra Ortokromatik. *Technology and Science (BITS)*, 1.
- Damayana, Ikka. (2016). *Deteksi Kanker Kulit Melanoma Berbasis Pengolahan Citra Menggunakan Wavelet Transform*. Universitas Telkom Bandung.
- De Jong, Wim. (2010). *Kanker, Apakah Itu?*. Poltekes Kemenkes Jambi.
- Sugiana, Yuyun & Tentua, M. N (2020). *Komparasi Algoritma Naive Bayes, K-Nearest Neighbor, dan C45 Pada Penyakit Melanoma*. *Dinamika Informatika*. 163-165.
- Savera, Teresia R., Winsya H. Suryawan, Agung W. Setiawan (2020). *Deteksi Dini Kulit Menggunakan K-NN dan Convolutional Neural Network*. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)*. 373-378.
- Andri Dwi Saputra, Budhi Irawan, Ratna Astuti Nugrahaeni (2018). *Detection of Skin Cancer Melanoma Using Expert System Forward Chaining Method and Image Processing of K-Nearest Neighbor (KNN) Method Based on Android*. 27-36.
- Putra, Darma. (2010). *Pengolahan Citra Digital (Edisi 1)*. Penerbit Andi
- Hidayah, Umul, Agus Sifaunajah (2019). *Cara Mudah Memahami Algoritma K-Nearest Neighbor Studi Kasus Visual Basic 6.0*. Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (LPPM) Universitas KH. A. Wahab Hasbullah.
- Pulung Nurtantio Andono, T. Sutojo, Muljono (2017). *Pengolahan Citra Digital*. Penerbit ANDI (Anggota IKAPI).
- Lindahl, Tobias.(2007). *Study of Local Binary Pattern*. Department of Science and Technology Linköping Universitet Sweden.
- Gorunescu, F., 2011. *Data Mining : Concepts, Models, and Techniques*. Verlag Berlin Heidelberg, Springer.
- Kusrini. (2009). *Algoritma Data Mining*. Andi Offset, Yogyakarta.
- Kartika Candra Kirana (2021). *Pengolahan Citra Digital (Teori dan Penerapan Citra Digital pada Deteksi Wajah Edisi 1)*. Ahlimedia Press.
- Azril Okta Ardiansyah (2019). *Surgery Mapping 4: Kanker Kulit dan Sarkoma Jaringan Lunak*. Airlangga University Press.
- Ian H. Witten, Eibe Frank (2005). *Data Mining Practical Machine Learning Tools and Techniques, Second Edition*. Morgan Kaufmann Publishers.
- Amala Shiji G, Dr.Kavitha Jaba Malar (2021). *Malanoma Detection In Dermatology Using KNN*. *International Research Journal of Modernization in Engineering Technology and Science (IRJMETS)*. 3482-3486.