

DAFTAR PUSTAKA

- Bandung, U. T. (2018). *Deteksi Kanker Berdasarkan Klasifikasi Microarray Data*. 2(4), 181–186.
- Bernadette, N. L., Setiawan, I. G. B., Suryawisesa, I. M. M., & Wetan, N. G. A. A. M. Y. (2022). Gambaran Karakteristik Kanker Payudara Metastasis Berdasarkan Subtipe Molekuler di RSUP Sanglah Tahun 2014- 2019. *E-Jurnal Medika Udayana*, 11(2), 35. <https://doi.org/10.24843/mu.2022.v11.i02.p07>
- Cahyanti, D., Rahmayani, A., & Ainy, S. (2020). *Analisis performa metode Knn pada Dataset pasien pengidap Kanker Payudara*. 1(2), 39–43.
- Kualitas, G., Pada, H., Dewasa, W., Payudara, P. K., Description, T. H. E., Quality, O. F., Life, O. F., Early, O. F., With, W., & Cancer, B. (2018). *Gambaran kualitas hidup pada wanita dewasa awal penderita kanker payudara the description of quality of life of early adulthood woman with breast cancer*. 7, 142–152.
- Ningrum, M. P., & Info, A. (2021). *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*. 1(3), 362–370.
- Saptowulan, S., Maulina, D., Hermina, P., Prodi, J., Hermina, P., & Prodi, J. (2023). *GAMBARAN PERESEPAN KEMOTERAPI ORAL PADA PASIEN*. 3(2), 136–141.
- Silalahi, L., Rahmi, E., & Sutarni, S. (2018). Tumor Otak Metastasis Dari Kanker Payudara. *Berkala Ilmiah Kedokteran Duta Wacana*, 3(1), 48. <https://doi.org/10.21460/bikdw.v3i1.116>
- Subekti, R. T. (2020). *akan*. VIII(April), 1–9.
- Wijaya, I. P. A., Suardani, N. N., Ngr, A. A., & Bhaskara, B. (n.d.). *HUBUNGAN ANTARA STADIUM KANKER PAYUDARA DENGAN TINGKAT DEPRESI PADA PASIEN KANKER PAYUDARA Correlation Between Breast Cancer Stage with Depression Levels in Breast Cancer Patient*. 3, 33–37.