

## REFERENSI

[1] Sekawan Media, 2020, “*Metode Waterfall: Pengertian, Sejarah, Manfaat dan Tahapannya*”, diakses pada 25 Agustus 2023 [Online].

<https://www.sekawanmedia.co.id/blog/metode-waterfall/>

[2] Hashmicro. “*Manufaktur dan Produksi*”, diakses pada 28 Agustus 2023 [Online].

<https://www.hashmicro.com/id/blog/manufaktur-dan-produksi/>

[3] Universitas Esa Unggul, “*Manajemen Produksi*”, diakses pada 04 September 2023 [Online].

<https://lms--paralel-esaunggul-ac-id.webpkgcache.com/doc/-/s/lms-paralel.esaunggul.ac.id/mod/resource/view.php?id=217215>

[4] Universitas Bengkulu, 2021, “*Sistem Informasi Produksi*”, diakses pada 04 September 2023 [Online].

<https://www.studocu.com/id/document/universitas-bengkulu/sistem-informasi-manajemen/sistem-informasi-produksi/48508414>

[5] Rusmawan, Uus, 2015, *Sistem Informasi Manajem Produksi SIMPRO*, CV.Inspire Software, Bekasi.

[6] Wiyano, Kwat, Anastasia Siwi Fatma Utami, 2015, *Sistem Informasi Input data Produksi secara Online pada Line Glass Assy PT. Vuteq Indonesia*, Jurnal Sistem Informasi STMIK Anak Bangsa, Bekasi.

[7] Hashmicro. “*Apa itu ERP Software dan Kegunaanya pada Bisnis Anda*”, diakses pada 29 Agustus 2023 [Online].

<https://www.hashmicro.com/id/blog/apa-itu-sistem-erp/>

[8] Dicoding Indonesia, 2021, “*Use Case Diagram dan Penjelasannya*”, diakses pada 04 September 2023 [Online].

<https://www.dicoding.com/blog/contoh-use-case-diagram/>

[9] Dicoding Indonesia . “*Bagaimana cara membuat ERD dan contohnya*”, diakses pada 04 September 2023 [Online].

<https://www.dicoding.com/blog/cara-membuat-erd-dan-contohnya/>

[10]Diana, 2022, *Perancangan Sistem Informasi Manajemen Pembelian di PT. NOP Indonesia*, President University, Bekasi.