

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, R. (2018). 7 in 1 Pemrograman Web Untuk Pemula. *PT Elex Media Komputindo.*
- Al Fatta, H. (2007). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern. In *Andi Offset.* <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Fahrисal, Pohan, S., & Nasution, M. (2018). PERANCANGAN SISTEM INVENTORY BARANG PADA UD. MINANG DEWI BERBASIS WEBSITE. *Jurnal Ilmiah AMIK Labuhan Batu*, 13(1), 48. <https://doi.org/10.33998/mediasisfo.2019.13.1.527>
- H, F. P., & Novriantika. (n.d.). *Penerapan Aplikasi Web Pengelolaan Persediaan Barang CV Tong Ku Raja Tambun Bekasi.*
- Indiharto, R. A., Hilda, A. M., & Avorizano, A. (2016). Perancangan Sistem Informasi Inventory Barang Berbasis Web pada Perusahaan Pergudangan. *Perancangan Sistem Informasi Inventory Barang Berbasis Web Pada Perusahaan Pergudangan*, 1(1), 38–48. <https://doi.org/ISSN 2580-6408>.
- Nugroho, A. S. (2018). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. TRANS TEKNO.
- Pressman, R. S. (2010). Software Engineering A Practitioner's Approach, Seventh Edition. In *McGraw-Hill*. <https://doi.org/10.1002/9781118830208>
- Sukanda, R. S., & Dewi, A. S. (2018). *TINJAUAN ATAS PENGELOLAAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU PADA DIVISI KENDARAAN KHUSUS PT PINDAD PERSERO KOTA BANDUNG*. X(1).
- Sulistiono Heru. (2018). Coding Mudah dengan CodeIgniter, JQuery, Bootstrap, dan Datatable.pdf. In *Coding Mudah dengan CodeIgniter, JQuery, Bootstrap, dan Datatable*.
- Supono. (2018). *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*. deepublish.

[https://books.google.co.id/books?id=7SllDwAAQBAJ&lpg=PA3&dq=pengetian php&pg=PR1#v=onepage&q=pengetian php&f=false](https://books.google.co.id/books?id=7SllDwAAQBAJ&lpg=PA3&dq=pengetian%20php&pg=PR1#v=onepage&q=pengetian%20php&f=false)

Wahana, K. (2010). *Panduan Belajar MySQL Database Server* (S. Sudarma (Ed.)).

Mediakita.

<https://books.google.co.id/books?id=rR1VNYpc08wC&lpg=PP1&dq=mysql&pg=PR4#v=onepage&q=mysql&f=false>

What is Use Case Diagram? (2020). Visual Paradigm. <https://www.visual-paradigm.com/guide/uml-unified-modeling-language/what-is-use-case-diagram/>