

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Pusdatin Kemenkes, “Situasi Pelayanan Darah di Indonesia.” Hlm. 7, 2018.
- [2] K. Adrian, “Memahami Karakteristik Golongan Darah A, B, AB, dan O - Alodokter,” 2017. <https://www.alodokter.com/memahami-karakteristik-golongan-darah-a-b-ab-dan-o> (diakses Feb 10, 2020).
- [3] C. A. Sugianto dan T. M. Zundi, “Rancang Bangun Aplikasi Donor Darah Berbasis Mobile di PMI Kabupaten Bandung,” *KOPERTIP J. Ilm. Manaj. Inform. dan Komput.*, vol. 1, no. 1, Hlm. 11–18, 2017, doi: 10.32485/kopertip.v1i1.5.
- [4] K. Y. Saputra, I. M. A. Suyadnya, dan I. B. A. Swamardika, “Rancang Bangun Aplikasi Komunitas Donor Darah Berbasis Web Dan Android Yang Dilengkapi Layanan Informasi Geografis,” *J. Ilm. Spektrum*, vol. 3, no. 2, Hlm. 77–83, 2016.
- [5] D. Abdurahman dan M. A. Kurnia, “Rancang Bangun Aplikasi Pelayanan Donor Darah Pada Pmi Kabupaten Majalengka Berbasis Android Dan Web Menggunakan Teknologi Firebase,” *INFOTECH J.*, vol. 5, no. 1, Hlm. 53–59, 2019, [Daring]. Tersedia pada: <http://jurnal.unma.ac.id/index.php/infotech/article/view/1450>.
- [6] A. Marceline, H. Anra, dan H. S. Pratiwi, “Rancang bangun layanan jemput darah berbasis android,” vol. 1, no. 1, Hlm. 3–7, 2017.
- [7] F. S. Rachman dan R. N. Aditya, *Questions & Answers: Donor Darah*. PT Elex Media Komputindo, 2013.
- [8] A. Satyaputra dan E. M. Aritonang, *Let's Build Your Android Apps With Android Studio*. PT Elex Media Komputindo, 2016.
- [9] Android, “Codenames, Tags, and Build Numbers,” 2020. <https://source.android.com/setup/start/build-numbers> (diakses Mar 15, 2020).
- [10] M. Faridl, “Fitur Dasyat Sublime Text 3,” *Lug Stikom*, Hlm. 1–12, 2015, [Daring]. Tersedia pada: <http://lug.stikom.edu/wp-content/media/Fitur-Dahsyat-Sublime-Text-3.pdf>.
- [11] Jubilee Enterprise, *PHP Komplet*. PT Elex Media Komputindo, 2017.
- [12] Jubilee Enterprise, *MySQL Untuk Pemula*. PT Elex Media Komputindo, 2014.
- [13] ELCOM, *Hebatnya Google Maps dan Pintarnya Google Street*. Penerbit Andi, 2010.
- [14] Tim Dosen, “Rekayasa Perangkat Lunak Pusat Bahan Ajar dan eLearning Rekayasa Perangkat Lunak,” Hlm. 33–34, 2016, [Daring]. Tersedia pada: <http://www.mercubuana.ac.id/modulperkuliah>.
- [15] A. Rahardjo, “Pengertian RUP (Rational Unified Process) | by Andre Rahardjo | Medium,” 2018. <https://medium.com/@andrerahardjo/pengertian-rup-rational-unified-process-1bec9c664458> (diakses Jul 26, 2020).
- [16] F. Sulianta, *Teknik Perancangan Arsitektur Sistem Informasi*. Penerbit Andi, 2017.

- [17] J. L. Whitten, L. D. Bentley, dan K. C. Dittman, *Systems Analysis and Design Methods*. New York: McGraw-Hill, 2004.
- [18] F. H. Utami dan Asnawati, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Deepublish, 2015.
- [19] UTD PMI DKI Jakarta, “Halaman Profil PMI DKI Jakarta.” <http://utdpmidkiJakarta.or.id/profil> (diakses Jun 04, 2020).

