

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Hadijah, "Teknologi Digital: Pengertian, Perkembangan, Kelebihan dan Kekurangannya," Cermati. [Online]. Available: <https://www.cermati.com/artikel/teknologi-digital>
- [2] M. Utama Andri A., *PENGENALAN TEKNOLOGI INFORMASI, PUSAT PENDIDIKAN DAN PELATIHAN BADAN PUSAT STATISTIK RI (PUSDIKLAT BPS RI)*. 2020.
- [3] Sekretariat Jenderal Dewan Perwakilan Rakyat Republik Indonesia, "Tentang Sekretariat Jenderal DPR RI," Dewan Perwakilan Rakyat Republik Indonesia. [Online]. Available: <https://www.dpr.go.id/setjen/tentang>
- [4] "Kunjungan Kerja Sekretariat Jenderal Dewan Perwakilan Rakyat Republik Indonesia," Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum Kota Denpasar. [Online]. Available: <https://jdih.denpasarkota.go.id/berita/kunjungan-kerja/kunjungan-kerja-sekretariat-jenderal-dewan-perwakilan-rakyat-republik-indonesia>
- [5] "PROFIL PUSAT TEKNOLOGI INFORMASI," Pustekinfo. [Online]. Available: <https://pustekinfo.dpr-web-revamp-new-dev.dot.co.id/tentang/sejarah>
- [6] "Komisi DPR," Dewan Perwakilan Rakyat Republik Indonesia. [Online]. Available: <https://www.dpr.go.id/akd/komisi>
- [7] "Komisi IX," Dewan Perwakilan Rakyat Republik Indonesia. [Online]. Available: [https://www.dpr.go.id/akd/index/id/Tentang-Komisi-IX#:~:text=Komisi IX DPR RI merupakan,sebanyak 11 \(sebelas\) Komisi.](https://www.dpr.go.id/akd/index/id/Tentang-Komisi-IX#:~:text=Komisi IX DPR RI merupakan,sebanyak 11 (sebelas) Komisi.)
- [8] Komisi IX, "Pelibatan Seluruh Pihak Diperlukan Guna Turunkan Prevalensi Stunting Sampai Satu Digit," Dewan Perwakilan Rakyat Republik Indonesia. [Online]. Available: <https://www.dpr.go.id/berita/detail/id/45698/t/Pelibatan-Seluruh-Pihak-Diperlukan-Guna-Turunkan-Prevalensi-Stunting-Sampai-Satu-Digit>
- [9] "Ciri-Ciri Anak Mengalami Stunting," DINAS PENGENDALIAN PENDUDUK DAN KELUARGA BERENCANA, PEMBERDAYAAN PEREMPUAN DAN PERLINDUNGAN ANAK KOTA PONTIANAK. [Online]. Available: <https://dppkbpppa.pontianak.go.id/informasi/berita/ciri-ciri-anak-mengalami-stunting#:~:text=Apa itu Stunting%3F,nutrisi selama masa pertumbuhan anak.>
- [10] B. Tandika, "Data Engineer: Tugas, Tanggung Jawab, Skill, dan Gaji," Glints. [Online]. Available: <https://glints.com/id/lowongan/karier-data-engineer-adalah/#:~:text=Tugas dan Tanggung Jawab Data Engineer,-Seperti yang tadi&text=mengumpulkan data yang sesuai dengan,menguji%2C dan memelihara database pipeline>

[11] S. Chandra, “Apa itu Data Analyst? Pengertian, Tanggung Jawab, Skill dan Jenjang Kariernya,” Prosple. [Online]. Available: <https://id.prosple.com/career-planning/apa-itu-data-analyst-pengertian-tanggung-jawab-skill-dan-jenjang-kariernya>

[12] J. KURIAN, S. BHALLA, and S. TUTEJA, “A brief study on data visualization techniques and its implementation using tableau software,” *NEUROQUANTOLOGY*, vol. 20, no. 12, pp. 2841–2847, 2022.

[13] “Struktur Organisasi,” Dewan Perwakilan Rakyat Republik Indonesia. [Online]. Available: <https://www.dpr.go.id/setjen/struktur-organisasi>

[14] “Jumlah Deputi Setjen DPR Dipangkas, Muncul Badan Keahlian Dan Staf Khusus Pimpinan,” Sekretariat Kabinet Republik Indonesia. [Online]. Available: <https://setkab.go.id/jumlah-deputi-setjen-dpr-dipangkas-muncul-badan-keahlian-dan-staf-khusus-pimpinan/>

