

DAFTAR PUSTAKA

Presiden Republik Indonesia (2016) Undang-Undang Nomor 6 tahun 2016 tentang Perubahan kedua atas Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2015 tentang penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang nomor 1 Tahun 2014 tentang Pemilihan gubernur, Bupati, dan Walikota menjadi Undang-Undang. Jakarta : Presiden RI ditetapkan pada tanggal 1 Juli 2016

Komisi Pemilihan Umum (2020) Peraturan Komisi Pemilihan Umum Nomor 5 Tahun 2020 tentang Perubahan ketiga atas PKPU Nomor 15 Tahun 2019 tentang tahapan, program dan jadwal penyelenggaraan Pemilihan Gubernur dan Wakil Gubernur, Bupati dan Wakil Bupati, Dan/atau Walikota dan Wakil Walikota Tahun 2020. Jakarta : KPU ditetapkan pada tanggal 12 Juni 2020.

Komisi Pemilihan Umum (2020) Peraturan Komisi Pemilihan Umum Nomor 18 Tahun 2020 tentang perubahan atas PKPU Nomor 8 Tahun 2018 Tentang Pemungutan dan Perhitungan Suara Pemilihan Gubernur dan Wakil Gubernur, Bupati dan Wakil Bupati, dan/atau Walikota dan Wakil Wali Kota. Jakarta : KPU, ditetapkan pada tanggal 23 November 2020

Affifudin.M, 2020. Membumikan Pengawasan Pemilu. PT Elex Media Komputindo.

Bawaslu. (2020). Buku Panduan Penggunaan Siwaslu Pilkada 2020. Jakarta: Bawaslu RI.

Fitryadi, K., & Sutikno, S. (2016). Pengenalan Jenis Golongan Darah Menggunakan Jaringan Syaraf Tiruan Perceptron.

Richard O. Duda, Peter E. Hart, David G. Stork (2001) *Pattern classification* (2nd edition), Wiley, New York

Wikipedia (2021) Jaringan Syaraf Tiruan https://id.wikipedia.org/wiki/Jaringan_saraf_tiruan . Diakses pada tanggal 10 Juli 2021 pukul 20.00 Wib.

Wikipedia (2021) Multilayer Perceptron https://en.wikipedia.org/wiki/Multilayer_perceptron. Diakses pada tanggal 10 Juli 2021 pukul 20.30 Wib

Wikipedia (2021) Anaconda pembagian Python) [https://ms.wikipedia.org/wiki/Anaconda_\(pembahagian_Python\)](https://ms.wikipedia.org/wiki/Anaconda_(pembahagian_Python)) Diakses pada tanggal 11 Juli 2021 pukul 19.30 Wib

Fathan Qibthyo (2019) Pengertian Anaconda dan Cara install Anaconda2

<http://fathanbeatles.blogspot.com/2019/04/pengertian-anaconda-dan-cara-install.html> Diakses pada tanggal 13 Juli 2021 pukul 21.00 Wib

Muhammad Zacky Ary'ari (2019) Cara mudah menggunakan Jupyter Notebook dengan

mudah <https://auftechnique.com/cara-menggunakan-jupyter-notebook/> .

Diakses pada tanggal 14 Juli 2021 pukul 19.00 Wib

Norkandir (2017) Mengolah Image menggunakan OpenCV dan Phyton

[https://norkandirblog.wordpress.com/2016/12/23/mengolah-image-](https://norkandirblog.wordpress.com/2016/12/23/mengolah-image-menggunakan-opencv-dan-python/)

[menggunakan-opencv-dan-python/](https://norkandirblog.wordpress.com/2016/12/23/mengolah-image-menggunakan-opencv-dan-python/) . Diakses pada tanggal 14 Juli 2021 pukul 20.00 Wib

Wikipedia (2021) Estimasi kepadatan

kernel.https://translate.google.com/translate?u=https://en.wikipedia.org/wiki/Kernel_density_estimation&hl=id&sl=en&tl=id&client=srp&prev=search.

Diakses pada tanggal 16 Juli 2021 pukul 19.30 Wib