

Revisi 1 (Bimbingan 18 Maret dg Bu Herlina):

- Tanggal di lembar pengesahan dan kata pengantar [✓]
- Kata hubung di awal kalimat di abstrak dan di keseluruhan file dalam [✓], untuk [✓], dan [✓], atau [✓], serta [✓], sedangkan, melainkan [✓], tetapi [✓], padahal [✓]
- Kesalahan penulisan di daftar gambar: *Italic* [✓]
- Kesalahan penulisan: sebelum dalam kurung spasi dulu [✓]
Contoh: Adaptive Moment Estimation (Adam)
- Cek ukuran caption gambar sesuai buku pedoman berapa (Tidak ada, samakan dengan judul tabel ukuran 12. Penulisan kata pertama dua ketukan setelah nomor gambar. Jika lebih dari 1 baris, maka baris kedua sejajar dengan kata pertama setelah nomor dan spasi 1 **tanpa diakhiri titik**) [✓]
- *Feature map* di *dense layer* (x), activation function (α *alpha*), dan learning rate (*lr*) notasi nya sama-sama α [✓]
- Seragamkan penulisan *Epoch/epoch/Epoch*, cari itu istilah atau singkatan. (istilah asing kapital di awal dan tidak italic[kalau singkatan] atau tidak kapital dan italic: disamakan tidak kapital dan italic kecuali di awal kalimat jadi kapital dan italic, khusus untuk nama branding harus sesuai dengan aslinya): ReLU [✓], *epoch*[✓], TensorFlow [✓], input [✓] (ada di KBBI jadi tidak italic), termasuk di flowchart [✓]
- Learning rate ubah jadi $lr = 10^{-i}$ jangan pakai e (di flowchart juga) [✓]
- Cek ulang halaman di daftar-daftar [✓]

BAB I

- a. State of the art ambil yang tanaman [✓]
- b. Latar belakan perbedaan dengan penelitian malau mulyana. Setelah pengoptimal adam, jelaskan dulu jumlah kelasnya kemudian lanjut jelaskan banyak data nya. [✓]

BAB II

- a. Tambahkan penjelasan Klasifikasi Gambar [✓]
- b. Learning rate nya jgn pakai e dan bedakan notasinya jangan α [✓]
- c. bunga edelweis -> bunga Edelweis [✓]
- d. Hapus poin 3 Kegunaan penelitian. Nanti di bab 5 bisa sarannya buat penelitian selanjutnya dan pihak terkait. 1.5. Kegunaan penelitian pindahkan ke Bab 5 saran [✓]

“Bahan pertimbangan untuk pihak terkait untuk dapat menggunakan CNN dalam mengembangkan aplikasi *mobile* untuk mendukung pelestarian kekayaan hayati di Indonesia. “

- e. Pra-pemrosesan ~~data~~—gambar (ubah data jadi gambar termasuk di flowchart) [✓]
- f. Bab 2 untuk 2.1-2.3 diletakkan di akhir [✓]
- g. Pra pemrosesan gambar di bab 2 dari yang umum dulu apa itu pra pemrosesan dan selanjutnya baru bisa digunakan menggunakan python, dan tools lainnya dan baru masuk khusus ke python menggunakan Pillow. [✓]
- h. 2.3. Conv layer 2 dimensi, setelah kalimat pertama tambahkan kalimat penghubung bahwa proses konvolusi bisa dilakukan menggunakan library Tensorflow dengan fungsi Conv2D [✓]
- i. 2.4. Setelah penjelasan tensorflow tambahkan kalimat penghubung juga bahwa pooling bisa dilakukan menggunakan tensorflow [✓]
- j. Samakan notasi dimensi di sub-bab 2.5 dan sebelumnya [✓]

BAB III

- a. Objek penelitian: Jelaskan persebaran data nya [✓]
- b. Bab 3 pra-pemrosesan **gambar** di tahap bagian tensorflow nya. [✓]
- c. Indentasi di butir nomor metode penelitian harus sejajar ke kata pertama sub-bab [✓]
- d. Metode penelitian No.2 harusnya bukan berdasakan 10 fold validation
- e. Metode penelitian No.4 ditambah gambar arsitektur model setelah paragraf 2. [✓]
- f. No.5 di Metode Penelitian Testing nya italic dan seragamkan penulisan epoch[✓]
- g. Di atas keterangan diagram alir penelitian singkatan kepanjangan CNN tipe nya capital each word [✓]
- h. Koreksi diagram alir penelitian (penulisan $i < 4$ jangan bold dan inisiasi *lr* tidak terbaca terlalu kecil) [✓]
- i. Koreksi diagram alir tahap kompresi (input data Edelweis nya data yang mana? Perjelasmenjadi dataset Edelweis: dataset train dan test) [✓]
- j. Koreksi diagram alir training model (seragamkan penulisan epoch) [✓]
- k. Koreksi diagram alir tahap ekstraksi fitur(penulisan italic utk kata bahasa asing) [✓]
- l. Koreksi diagram alir tahap klasifikasi (output proses berupa apa? Perupa pembaruan nilai bobot dan bias) [✓]

DAFTAR PUSTAKA

- a. Cara sitasi website/web page menggunakan Harvard style
- b. Kalau untuk undang2 cari cara sitasi
- c. Nama (Tahun, Bulan Tanggal) Judul... (Cek sesuai panduan tidak?)

PP No.5 Tahun 1990 - Google

scholar.google.com/scholar?hl=id&as_scd=0%2C58q=PP+No.5+Tahun+1990+&btnG=

Google Cendekia

PP No.5 Tahun 1990

Artikel

Sakitar 24.700 hasil (0,13 dtk)

Profil saya Koleksi

Kapan saja

Sejak 2024

Sejak 2023

Sejak 2020

Rentang khusus...

Urutkan menurut relevansi

Urutkan menurut tanggal

Semua jenis

Artikel kajian

☐ sertakan paten

☒ mencakup kutipan

☒ Buat notifikasi

Proti Undang Undang **No. 5 Tahun 1990** Tentang: Konservasi Sumberdaya Alam Hayati Dan Ekosistemnya

PR Indonesia, PR Indonesia - Jakarta: Dephut, 1990 - academia.edu

Menimbang a. bahwa sumber daya alam hayati Indonesia dan ekosistemnya yang mempunyai kedudukan serta peranan penting bagi kehidupan adalah kanunia Tuhan Yang Maha ...

☆ Simpan Kutip Dirujuk 205 kali Artikel terkait 12 versi

[PDF] academia.edu

PENGAWASAN TERHADAP PELAKSANAAN PASAL 21 AYAT (2) HURUF D UU **NO. 5 TAHUN 1990** TENTANG KONSERVASI SUMBER DAYA ALAM HAYATI DAN ...

Y SARI - Jurnal Hukum Prodi Ilmu Hukum Fakultas Hukum ... 2015 - jurnal.untan.ac.id

☆ Simpan Kutip Dirujuk 2 kali Artikel terkait 2 versi

[PDF] untan.ac.id

Protektifitas Satwa Langka di Indonesia Melalui UU **No. 5 Tahun 1990**

A Raditya - Jurnal Hukum Pidana dan Kriminologi, 2023 - jurnalmahupiki.org

... didalam hutan Indonesia secara hukum sendiri terbagi menjadi dua golongan yakni satwa yang tidak dilindungi dan satwa yang dilindungi dijelaskan pada UU **NO 5 tahun 1990** ...

☆ Simpan Kutip Dirujuk 1 kali Artikel terkait 2 versi

[PDF] jurnalmahupiki.org

IMPLEMENTASI UU **No. 5 TAHUN 1990** TENTANG KONSERVASI SUMBER DAYA ALAM HAYATI DAN EKOSISTEMNYA KHUSUSNYA PASAL 21 AYAT (2)

FP SARI - 1999 - repository.unair.ac.id

Di bagian “Kutip” di bawah link dan ubah ke Harvard