

Hasil Review :

1. Uswatun K

Revisi :

- a. Judul : Media Pembelajaran Bahasa Inggris Dasar Untuk Anak Sekolah Dasar
- b. SD masih belum mengenal grammernya

Keputusan: **dianjurkan**

Saran :

- a. Penegenan Hand Writing Bahasa Inggris untuk anak sekolah dasar menggunakan menggunakan metode Neuro Network atau Backpropagation, SOM Cohonen, SVM.
- b. Pengenalan voice recognition Bahasa Inggris untuk anak sekolah dasar menggunakan metode FFT atau Gabor atau HMM.
- c. Dosen pembimbing : M. Ali Syakur

2. Husein

Revisi :

- a. Judul : aplikasi penerimaan beasiswa di SMK menggunakan metode KNN
- b. Tidak diperkenankan menggunakan matlab.
- c. Indikator : ditambah rekening listrik, PBB, rekening koran
- d. Macam-macam beasiswa jelaskan dengan detail
- e. Penjelasan metode KNN-nya belum ada
- f. Dosen pembimbing : Aeri R

Keputusan : diterima

3. Hainur Rahman

Revisi :

- a. Judul : Rancangan Bangun aplikasi Penerimaan Asisten Praktikum di Teknik Multimedia Dan Jaringan Universitas Trunojoyo Madura Menggunakan Metode Fuzzy Tsukamoto
- b. Dikarenakan pendaftaran asisten lab masih kurang peminat, sehingga tidak perlu menggunakan sebuah aplikasi.
- c. Dosen Pembimbing : devie rosa

Keputusan : **dianjurkan**

Saran :

- a. Penentuan dosen teladan di fakultas teknik menggunakan metode Fuzzy Tsukamoto.
- b. Parameter / indikator: Tridarma perguruan tinggi (Penelitian, Pengabdian, Pengajaran), Penilaian Pelaksanaan Kerja (DP3), Penilaian mahasiswa terhadap dosen.
- c. Metode disesuaikan dengan kemampuan untuk aplikasi penentuan dosen teladan.

4. Moh. Syarif Hidayatullah

Revisi :

- a. Judul : klasifikasi dokumen menggunakan algoritma TF-IDF
- b. Judul sudah pernah ada.
- c. Dosen pembimbing : devie rosa

Keputusan : **dianjurkan**

Saran:

- a. Judul: Klasifikasi dokumen penelitian berdasarkan koordinator bidang minat Teknik Informatika menggunakan TF-IDF di fakultas teknik Universitas Trunojoyo.
- b. Paramater : bukan hanya abstrak tetapi semua isi dari dokumen jurnal tersebut.

5. Eka Prasetia

Revisi :

- a. Judul : Games sandi Semapur realtime
- b. Diperjelas dalam games tersebut menebak sebuah kata atau kalimat sederhana.
- c. Jika sebuah games,ditambahkan skoring dan level
- d. Dosen pembimbing : M. Fuad

Keputusan : diterima

6. Lujaiy

Revisi :

- a. Judul : aplikasi pengenalan angka, huruf, warna dan Benda dalam tiga Bahasa berdasarkan klasifikasi umur anak usia dini berbasis android.
- b. Judul sudah terlalu umum.

Keputusan : **dianjurkan**

Saran:

- a. Judul : penentuan karakter anak usia dini menggunakan metode klasifikasi, bisa menggunakan backpropagation.
- b. Dosen pembimbing : Eka Mala Sari R.

7. Muzamil

Revisi :

- a. Judul : aplikasi penjurusan SMK agung mulai menggunakan metode SVM
- b. Parameter kurang memenuhi standar penjurusan

Keputusan : **dianjurkan**

Saran :

- a. Judul : aplikasi penjurusan SMK di Surabaya mulai menggunakan metode SVM (Support Vector Machine)
- b. SMK dengan jurusan minimal 5 jurusan.
- c. Parameter / indikator : nilai raport secara detail, nilai ekstra, tes potensial akademik, nilai UAN, nilai ijazah.