

Jurnal Ilmiah

Informatika **Komputer**

```
if(name == " ")  
    ok=false;  
    errorMessage="";  
    errorMessage+="String";
```

```
if(selection == " ")  
    ok=false;  
    errorMessage="";  
    errorMessage+="String";
```

```
if(email == " ")  
    ok=false;  
    errorMessage="";  
    errorMessage+="String";
```



DEWAN REDAKSI JURNAL ILMIAH INFORMATIKA KOMPUTER

Penanggung Jawab

Prof. Dr. E.S. Margianti, S.E., M.M.
Prof. Suryadi Harmanto, SSI., M.M.S.I.
Drs. Agus Sumin, M.M.S.I.

Dewan Editor

Dr. Fitriarningsih, Universitas Gunadarma
Dr. Ias Sri Wahyuni, S.Si, M.Si, Universitas Gunadarma

Mitra Bebestari

Prof. Dr. Rer. Nat. A. Benny Mutiara, Universitas Gunadarma
Prof. Dr.-Ing. Adang Suhendra, S.Si, S.Kom, M.Sc, Universitas Gunadarma
Prof. Dr. Sarifuddin Madenda, Universitas Gunadarma
Prof. Dr. Eri Prasetyo, Universitas Gunadarma
Dr. Paulus Insap Santosa, Universitas Gadjah Mada
Dr. Agus Harjoko, M.Sc, Ph.D, Universitas Gadjah Mada
Dr. Ernastuti, Universitas Gunadarma
Dr. Dewi Agushinta R, Universitas Gunadarma
Dr. Sunny Arief Sudiro, STMIK Jakarta STI&K
Dr. Tubagus Maulana Kusuma, S.Kom.,Mengsc, Universitas Gunadarma
Dr. Lussiana ETP, S.si., M.T, STMIK Jakarta STI&K
Dr. Rodiah, Universitas Gunadarma
Dr. Tata Sutabri, S.Kom, MMSI., Universitas Respati Indonesia
Dr. Aini Suri Talita, S.Si, M.Si., Universitas Gunadarma
Dr. Tri Handika, S.Si, M.Si., Universitas Gunadarma
Dr. Fikri Budiman, M.Kom., Universitas Dian Nuswantoro
Dr. Acmad Fahrurozi, S.Si, M.Si., Universitas Gunadarma
Dr. Nur Sultan Salahuddin, Universitas Gunadarma
Assoc. Prof. Dr. Yuhandri, Universitas Gunadarma
Dr. Ir. Dolly Indra, Universitas Muslim Indonesia
Dr. Rer. Nat. Avinanta Tarigan, Universitas Gunadarma

Sekretariat Redaksi

Universitas Gunadarma
Jalan Margonda Raya No. 100 Depok 16424
Phone : (021) 78881112 ext 516.

JURNAL ILMIAH INFORMATIKA KOMPUTER

NOMOR 1, VOLUME 27, APRIL 2022

DAFTAR ISI

| | |
|---|----|
| PENGUKURAN KEMIRIPAN FITUR PADA SISTEM TEMU KEMBALI CITRA BERBASIS KONTEN MENGGUNAKAN EUCLIDIAN DISTANCE Rini Arianty, Maukar, Octarina Budi Lestari | 1 |
| RANCANG BANGUN MINIATUR ANGKUTAN UMUM AUTONOMOUS DENGAN KENDALI BERBASIS IOT Izhar Jihad Alail, Robby Candra, Yuli Karyanti, Yulia Chalri, Hasma Rasjid | 19 |
| PENDETEKSIAN OBJEK PADA CITRA HEWAN KARNIVORA DAN HERBIVORA MENGGUNAKAN FASTER R-CNN Sherien Trisnawaty Eka Putri, Achmad Fahrurrozi | 32 |
| KLASIFIKASI TOPIK TWEET MENGENAI COVID MENGGUNAKAN METODE MULTINOMIAL NAIVE BAYES DENGAN PEMBOBOTAN TF-IDF Lydia Mayasari, Dina Indarti | 43 |
| GENERATOR KUNCI TIGA LAPIS PADA ALGORITMA VIGENERE MENGGUNAKAN FUNGSI RANDOM, BILANGAN EULER DAN METODE BLUM BLUM SHUB Sutrasno Andre Wibowo, Eka Ardhianto | 54 |
| ANALISIS KREDIT CALON DEBITUR MENGGUNAKAN METODE FUZZY TSUKAMOTO Eka Patriya, Ety Sutanty, Handayani, Meilani B. Siregar, Esti Setiyaningsih | 64 |
| IDENTIFIKASI PENYAKIT PNEUMONIA BERDASARKAN CITRA CHEST X-RAY MENGGUNAKAN CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK Nadya Putri Ekananda, Desti Rimirasih | 79 |