**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA**

FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

UNIVERSITAS KRISTEN PETRA

Jl. Siwalankerto 121-131 Surabaya 60236

**PENGECEKAN ARTIKEL JURNAL MAHASISWA**

Data mahasiswa yang membuat artikel jurnal:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nama | : | Welly Winata |
| NRP | : | 26415181 |
| Pembimbing I | : | Lily Puspa Dewi S.T., M.Kom. |
| Pembimbing II | : | Alvin Nathaniel Tjondrowiguno S.Kom. |
| Bidang Peminatan | : | IF / TI / SIB (lingkari) |
| Judul Artikel | : | Prediksi Skor Pertandingan Sepak Bola Menggunakan Neuroevolution of Augmenting Topologies dan Backpropagation |

Berikan tanda centang (  ) bila pengecekan pada hal bersangkutan sudah dilakukan.

| **No.** | **Pengecekan** | **Pembimbing I** | | **Pembimbing II** | **Ketua Penguji** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Format artikel (*margins*, *fonts*, *headings*, dll) sudah mengikuti *template* yang diberikan |  | |  |  | |
| 2. | Panjang artikel antara 4 sampai dengan 7 halaman |  | |  |  | |
| 3. | Penulis pertama adalah mahasiswa bersangkutan |  | |  |  | |
| 4. | Abstrak dan Kata Kunci dituliskan dalam bahasa Indonesia dan bahasa Inggris |  | |  |  | |
| 5. | Semua gambar dalam artikel dapat dikenali / dibaca dengan jelas |  | |  |  | |
| 6. | Referensi memuat minimum 5 artikel terkini (dipublikasikan dalam 5 tahun terakhir) |  | |  |  | |
| 7. | Referensi diurutkan secara alfabet berdasarkan nama belakang (*last name*) penulis pertama |  | |  |  | |
| 8. | Semua artikel dalam referensi sudah dikutip dengan benar dalam artikel terkait |  | |  |  | |
| KETERANGAN  (alasan bila ada poin yang tidak dicentang) | | |  |  | |  |

Telah diperiksa oleh:

Pembimbing I Pembimbing II Ketua Penguji

( \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ) ( \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ) ( \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ )

NIP: \_\_\_\_\_\_\_\_ NIP: \_\_\_\_\_\_\_\_ NIP: \_\_\_\_\_\_\_\_

Tanggal: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Tanggal: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Tanggal: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_