

Kepada Ykh  
Dewan Redaksi  
Jurnal Teknik Elektro dan Komputer

**SURAT PERNYATAAN ETIKA**  
**(Ethics Statement)**

Naskah yang berjudul:

Rancang Bangun Sistem Monitoring Ketinggian Air Sungai Berbasis *Internet Of Things* Menggunakan *Amazon Web Service*

Nama penulis: Mus Mulyadi Usman

Kami menyatakan bahwa

- a) Artikel kami yang telah diserahkan ke Jurnal Teknik Elektro dan Komputer untuk dinilai adalah asli atau bebas dari fabrikasi, falsifikasi, plagiarisme, duplikasi, fragmentasi/salami dan pelanggaran hak cipta data/isi.
- b) Artikel ini belum pernah diterbitkan di tempat lain atau tidak sedang dipertimbangkan untuk diterbitkan oleh jurnal lain, dan selama proses penilaian oleh jurnal ini tidak akan ditarik dan dikirimkan ke jurnal lain untuk dinilai.
- c) Penulis bersedia memperbaiki naskah yang telah dinilai dan tidak menariknya secara sepihak tanpa memberitahu redaksi, terutama jika naskah sedang dalam proses telaah.
- d) Artikel kami tidak mengandung pernyataan yang melanggar hukum, memfitnah atau lainnya dan tidak mengandung bahan yang melanggar hak-hak pribadi atau hak milik dari setiap orang atau badan lainnya.

Demikianlah pernyataan ini saya buat dengan jujur dan bertanggung jawab.

Manado, 15 Juli 2020

Pemohon,



(Nama: Mus Mulyadi Usman)

Kepada Ykh  
Dewan Redaksi  
Jurnal Teknik Elektro dan Komputer

## **PERSETUJUAN KEPENGARANGAN** **(Authorship Agreement)**

Naskah yang berjudul:  
Rancang Bangun Sistem Monitoring Ketinggian Air Sungai Berbasis *Internet Of Things*  
Menggunakan *Amazon Web Service*

Setuju akan diterbitkan dalam Jurnal Teknik Elektro dan Komputer Volume \_\_\_\_, No \_\_\_\_, Tahun \_\_\_\_.

(Silakan beri tanda (√) dan melengkapi isian berikut):

Nama penulis utama (*main author*) dan alamat surel serta nomor HP:  
Mus Mulyadi Usman

15021106057@student.unsrat.ac.id / 081244263386

Nama penulis pendamping (*co-authors*) dan alamat surel serta nomor HP:

Xaverius Najohan xnajohan@unsrat.ac.id / 081340103430

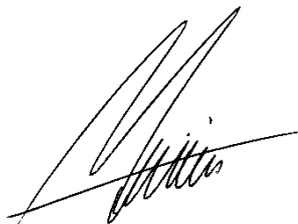
Meicsy Najohan meicsynajohan@unsrat.ac.id / 085340007545

Para penulis mengakui bahwa hak kepengarangan terikat dengan tanggung jawab publik dan bertanggung jawab atas keseluruhan isi yang dikemukakan dalam naskah.

Manado \_\_\_\_\_ / 15 Juli 2020

Disetujui oleh

Penulis utama



Mus Mulyadi Usman

Kepada Ykh  
Dewan Redaksi  
Jurnal Teknik Elektro dan Komputer

## **PERNYATAAN HAK CIPTA** **(Copyright Statement)**

Naskah yang berjudul:  
Rancang Bangun Sistem Monitoring Ketinggian Air Sungai Berbasis *Internet Of Things*  
Menggunakan *Amazon Web Service*

Nama penulis: Mus Mulyadi Usman

akan diterbitkan dalam Jurnal Teknik Elektro dan Komputer Volume \_\_\_\_, No \_\_\_\_, Tahun \_\_\_\_.

Penulis menyatakan bahwa

[Silakan beri tanda (√)],

Kutipan utuh data sekunder (bentuk kata, angka, gambar, tabel) yang merupakan barang hak cipta (*copyright*), disalin (*reproduce*), digambar ulang (*redrawn*), ditabelkan (*reuse*) dalam versi sendiri, sudah seizin pemegang hak cipta (penulis, penerbit, organisasi).

Data \_\_\_\_\_  tidak ada kutipan utuh

Kutipan sebagian data sekunder (bentuk kata dan angka) yang disalin (*reproduce*), digambar ulang (*redrawn*), ditabelkan (*reuse*) untuk pembandingan dengan data primer atau pelengkap tabel/gambar sendiri, sudah menuliskan referensi sesuai dengan format pengutipan data.

Naskah ini asli dan penulis mengalihkan hak cipta (*transfer of copyright*) naskah ini kepada Jurnal Teknik Elektro dan Komputer.

Manado \_\_\_\_\_ / 15 Juli 2020

Disetujui oleh

Penulis utama



Mus Mulyadi Usman