



No.FO.31.6.1-V1 Format Pernyataan Publikasi Mahasiswa
14 Juli 2023

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Maharani Safma
NIM : 4112011026
Instansi Tempat Pengambilan Data* : UMKM Soto Padang Indah
Alamat Kantor : Ruko SP Plaza blok C No. 1, Jl. Letjend Suprpto No. 11- 12, Tembesi, Sagulung, kota Batam
No. Telp : 0823-8386-4906

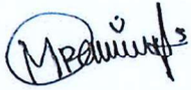
Bersama ini saya sampaikan 1 (satu) set Tugas Akhir/Skripsi/Artikel Penelitian dengan judul:
Analisis Cost Volume Profit dalam Penetapan Harga dan Perencanaan Laba Usaha Mikro, Kecil dan Menengah Soto Padang Indah di Batam serta Antisipasi Resesi, Balanced Scorecard sebagai Alat Peningkatan Efektivitas Kinerja pada Usaha Mikro, Kecil dan Menengah Soto Padang Indah

Saya sebagai penulis menyatakan memberikan hak sepenuhnya kepada Politeknik Negeri Batam dengan ketentuan**:

- Mempublikasikan naskah dalam bentuk Tugas Akhir/Skripsi/Artikel Penelitian secara langsung dan menyeluruh.
- Menunda publikasi naskah Tugas Akhir/Skripsi/Artikel Penelitian sampai dengan tahun terhitung mulai tanggal penyerahan naskah, dan selanjutnya dapat dipublikasikan sesuai dengan ketentuan yang diinginkan.
- Mempublikasikan naskah Tugas Akhir/Skripsi/Artikel Penelitian terbatas pada abstrak saja karena naskah mengandung materi *non disclosure* dari pihak ketiga.
- Tidak Mempublikasikan naskah Tugas Akhir/Skripsi/Artikel Penelitian karena naskah mengandung materi *non disclosure* dari pihak ketiga.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya, dan saya bersedia menerima segala risiko, apabila di kemudian hari terbukti pernyataan saya tidak benar.

Batam, 18 Juni 2024

Yang menyatakan	Instansi/Perusahaan Tempat Pengambilan Data***	Mengetahui Dosen Pembimbing
 (Maharani Safma)	 (..... Wika Arsanti Putri)	 (Wika Arsanti Putri, S.ST., M.A.)

*Jika ada

**Checklist salah satu

*** Keterangan:

1. Tempat penelitian wajib dimasukkan apabila data diambil dari perusahaan
2. Tanda tangan Instansi dapat diberikan oleh Dosen Pembimbing jika Instansi/Perusahaan tempat pengambilan data tidak ada