

Kepada Yth.

Fertina Yolanda

fertinayolanda72@gmail.com

Telp. 6281513335216

Asal Sekolah : SMAN 35 Jakarta

Dengan hormat,

Berdasarkan hasil pemeriksaan atas persyaratan Penerimaan Mahasiswa Baru (PMB) di Politeknik Multimedia Nusantara yang telah ditetapkan, dengan ini kami sampaikan bahwa Sdr/i yang namanya disebutkan di atas dinyatakan :

DITERIMA

melalui jalur **Tes** dengan mendapatkan beasiswa sebesar :

100%

Beasiswa Uang Pangkal + Biaya Kuliah (8 semester)

Program Studi : E-Commerce Logistics

Tahun Akademik : 2023

Informasi biaya studi adalah sebagai berikut :

a. Uang Pangkal	:	Rp 16.000.000
b. Uang Kuliah semester 1	:	Rp 12.000.000
c. Beasiswa yang didapat	:	Rp 28.000.000

Sehingga :

Total Kewajiban Pembayaran Biaya Studi pada Semester 1 Tahun Akademik 2023	Rp 3.500.000
---	---------------------

Prosedur berikutnya yang harus Sdr/i lakukan adalah :

1. Melakukan pembayaran seluruh kewajiban pembayaran biaya studi pada semester 1 dengan melakukan *commitment fee* sebesar Rp 3.500.000,00 paling lambat tanggal **16 Agustus 2023**. Apabila sampai dengan batas waktu pembayaran yang ditetapkan tidak ada pembayaran biaya studi, maka Beasiswa dianggap **BATAL**
2. Seluruh pembayaran dilakukan melalui :
Virtual Account BCA 20340 + 0 + ID.REG
atau transfer ke rekening
BCA KCU GAJAH MADA 012 303 8743 a.n: MULTI MEDIA NUSANTARA YAYASAN
3. Apabila pembayaran hendak dilakukan secara bertahap, dapat mengajukan surat pengajuan disertai dengan usulan besaran jumlah dana yang dibayarkan dan waktu pembayaran setiap bulannya.
4. Dana yang sudah dibayarkan tidak dapat ditarik kembali, kecuali jika diterima di perguruan tinggi negeri tertentu sesuai dengan ketentuan yang berlaku.
5. Bagi yang mendapatkan beasiswa hingga 8 semester, maka perlu mempertahankan prestasi IPK > 3,50 di setiap semester sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Demikian pemberitahuan kami, kiranya menjadi perhatian. Terima kasih.

Tangerang, 9 Agustus 2023

Hormat kami,



Arie Tunggal, S.T., M.Kom.

Kepala Biro Admisi & Hubungan Masyarakat