

POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Penyedia SDM Perkebunan yang Profesional dan Berkarakter

SURAT TUGAS

Nomor: 302A/ST/UKB/IX/2023

Berdasarkan info tentang **CAD and Welding Competition** yang diadakan pada 30 September 2023, maka kami Politeknik LPP Yogyakarta memberikan tugas kepada nama-nama sesuai Surat Tugas yang dilampirkan untuk mempersiapkan dan berkoordinasi mengikuti kegiatan tersebut.

Demikian Surat Tugas ini dibuat untuk dilaksanakan dengan sebaik-baiknya dan agar yang bersangkutan dapat menyiapkan dan menjalankan dengan baik dan penuh tanggung jawab serta melaporkan hasil kegiatan tersebut kepada institusi.

Yogyakarta, 26 September 2023 Wakil Direktur III,

Apriyanto, S.P., M.Sc.

Lampiran Nomor: 302A/ST/UKB/IX/2023 Tentang Surat Tugas CAD and Welding Competition 2023

No.	Nama Dosen/Mahasiswa	NIDN/ NIM	Prodi	Tugas
1	Aris Sandi, S.ST., M.Eng.	0516089001	Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan D-II	Pembimbing CAD
2	Vito Savero Cristiadi	2102033	Teknologi Rekayasa Mesin Industri dan Perkebunan D-IV	Peserta Lomba CAD
3	Dody Alkaria	2202017	Teknologi Rekayasa Mesin Industri dan Perkebunan D-IV	Peserta Lomba CAD
4	Arif Hidayat, S.T., M.Pd., M.Eng.	0527058702	Teknologi Rekayasa Mesin Industri dan Perkebunan D-IV	Pembimbing Welding
5	Agustiawan	2202001	Teknologi Rekayasa Mesin Industri dan Perkebunan D-IV	Peserta Lomba Welding
6	Ricky Yohanes Sirait	2102030	Teknologi Rekayasa Mesin Industri dan Perkebunan D-IV	Peserta Lomba Welding

Yogyakarta, 26 September 2023

anto, S.P., M.Sc.







007/I/CAD_HMMESIN/FT_UNY/IX/2023

Diberikan:

Aris Sandi S. ST, M. Eng

Sebagai:

PENDAMPING

CAD Competition

Dalam acara "Mechanical Fair 2023 Universitas Negeri Yogyakarta" yang diselenggarakan pada tanggal 30 September 2023

Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Ketua Departemen Pendidikan Teknik Mesin

Prof. Drs. Herman Dwi Surjono, M.Sc., M.T., Ph.D.

NIP. 196402051987031001

Dr. Ir. Apri Nuryanto, S.Pd., S.T.M.T NJP. 197404212001121001