



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" YOGYAKARTA

FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL

Jl. Padjajaran (SWK) 104 (Lingkar Utara) Condongcatur, Yogyakarta 55283 Telp./Fax (0274) 487813
Jl. Babarsari 2, Tambakbayan, Yogyakarta 55281 Telp. /Fax (0274) 486911
Email: ftm@upnyk.ac.id ; Home Page: <http://www.ftmineral.upnyk.ac.id>

SURAT TUGAS

Nomor : B / 304 / UN62.11 / ST / 2022

1. Berdasarkan surat dari Ketua Jurusan Teknik Geologi Nomor : B / 159 / UN62.11.1 / 2022, tertanggal 5 Desember 2022. Perihal : Permohonan Surat Tugas.
2. Dalam rangka Tridharma Perguruan Tinggi. Staf pengajar dan mahasiswa Jurusan Teknik Geologi, Fakultas Teknologi Mineral , UPN "Veteran" Yogyakarta melaksanakan kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat.

Dekan Fakultas Teknologi Mineral, Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta, memberikan tugas kepada para Dosen dan Mahasiswa Jurusan Teknik Geologi untuk melaksanakan tugas sebagai Pemateri dalam kegiatan Praktek Kerja Lapangan Siswa SMK N I Karanggayam, Kebumen, Propinsi Jawa Tengah yang dilaksanakan pada tanggal 1 - 30 November 2022 (Daftar Nama Terlampir).

3. Surat tugas ini dibuat untuk dilaksanakan dengan penuh tanggung jawab.

Yogyakarta, 6 Desember 2022

Dekan



Dr.Ir. Sutarto, MT
NIP.19650301 199103 1 001

Tembusan Yth. :
Kajur Teknik Geologi
Fakultas Teknologi Mineral
UPN "Veteran" Yogyakarta

Lampiran Surat Tugas

Nomor : B / 304 / UN62.11/ ST / 2021

Tanggal : 6 Desember 2021

Dosen dan Mahasiswa Jurusan Teknik Geologi untuk melaksanakan tugas sebagai Pemateri dalam kegiatan Praktek Kerja Lapangan Siswa SMK N I Karanggayam, Kebumen, Propinsi Jawa Tengah

No	Nama	Judul Materi	Hari dan Tanggal	Tempat	Keterangan
1	Dr.Ir.Basuki Rahmad, MT.	Batuan	Senin, 7 Nov 2022	R. Seminar TG	Pemateri
2	Dr.Ir.Dwi Fitri Yudiantoro,MT.	Teknik Pembuatan Sayatan Tipis Batuan Untuk Analisa Petrografi	Selasa, 22 Nov 2022	Ruang diskusi TG	Pemateri
3	Dr.Ir.Dwi Fitri Yudiantoro,MT.	Praktek Pembuatan Sayatan Tipis Batuan Untuk Analisa Petrografi	Selasa, 22 Nov 2022	Laboratorium Petrografi	Pemateri
4	Dr.Ir. Siti Umiyatun Ch, MT.	Analisa Foraminifera membedakan Genus-Species untuk menentukan umur batuan	Rabu, 2 Nov 2022	Laboratorium Paleontologi	Pemateri
5	Thema Arrisaldi, ST,M.Eng.	Peran ilmu Geologi pada Bencana Longsor	Kamis, 3 Nov 2022	Ruang Kuliah MTG	Pemateri
6	Rr. Desi Kumala Isnani, ST	Pengantar Granulometri dan Aplikasinya	Jumat, 4 Nov 2022	Ruang Diskusi TG	Pemateri
7	Rr. Desi Kumala Isnani, ST	Praktek Granulometri	Jumat, 4 Nov 2022	Laboratorium Sedimentologi	Pemateri

8	Rial Dwi Martasari, ST, M.Si	Penggunaan data remote sensing pada Eksplorasi geotermal	Selasa, 8 Nov 2022	Ruang Diskusi TG	Pemateri
9	Wahyuni Annisa Humairoh, S.Si, M.Eng	Pengantar Petrologi dan Lingkungan Pengendapan Sedimen Silisiklastik	Jumat, 11 Nov 2022	R.Seminar TG	Pemateri
10	Wahyuni Annisa Humairoh, S.Si, M.Eng	Praktek Dikripsi Core	Jumat, 11 Nov 2022	Laboratorim Sedimentologi	Pemateri
11	Adam Raka Ekasara, ST, M.Eng	Air Tanah	Senin, 14 Nov 2022	Ruang Diskusi TG	Pemateri
12	Moch. Prahastomi MS, ST, M.Sc	Pengantar Diskripsi dan Penamaan Bantuan Karbonat	Jumat, 18 Nov 2022	Ruang Diskusi TG	Pemateri
13	Afrilita, ST, M.Eng	Pengantar Petrografi	Jum, 25 Nov 2022	Laboratorium Petrografi	Pemateri



Dr.Ir. Sutarto, MT
NIP.19650301 199103 1 001