

SV UGM Tandatangani MoU Dengan SUN Energy

Thursday, 19 Agustus 2021 WIB, Oleh: Satria



Sekolah Vokasi (SV) UGM tandatangani nota kesepahaman (MoU) dengan SUN Energy untuk meningkatkan kompetensi mahasiswa terapan di SV UGM. SUN Energy sendiri merupakan perusahaan pengembang proyek sistem tenaga surya di Indonesia.

Penandatanganan MoU SV dengan SUN Energy dilakukan secara virtual pada Rabu, (18/8). Turut hadir dalam penandatanganan MoU tersebut Dekan SV UGM, Agus Maryono, Direktur Utama PT. Surya Utama Nuansa (SUN Energy), Roy Wijaya, serta Direktur PT. Surya Utama Nuansa (SUN Energy), Garry Perdana. Penandatanganan tersebut juga turut disaksikan oleh Direktur Jenderal Pendidikan Vokasi Kemdikbud Ristek RI, Wikan Sakarinto, Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (KESDM) RI, Ketua Asosiasi Energi Surya Indonesia (AESI), Fabby Tumiwa, serta para akademisi dan pegiat energi terbarukan.

Dekan SV UGM, Agus Maryono, mengatakan dengan kerja sama ini mahasiswa SV UGM akan dapat berkesempatan magang sambil belajar di SUN Energy selama lebih kurang satu tahun. Pengalaman magang tersebut dapat dijadikan tugas akhir dengan pembimbing yang berasal dari SV UGM dan PT. Surya Utama Nuansa (SUN Energy).

Agus Maryono berharap dengan bentuk kerja sama tersebut dapat menghasilkan karya ilmiah ilmu terapan yang sangat berkualitas, dimana terdapat penggabungan ilmu antara teori di kampus dan pengalaman langsung di lapangan.

“Semoga isi dalam kerja sama ini dapat segera terealisasikan,” tutur Agus.

Direktur SUN Energy, Garry Perdana, mengatakan turut berbangga dengan kerja sama antara SV

UGM dan SUN Energy tersebut. Garry mengatakan bahwa SUN Energy berkomitmen mendukung dan mengimplementasikan tridarma perguruan tinggi, yakni pendidikan, penelitian, dan pengabdian masyarakat.

“Diharapkan kerja sama ini memotivasi pelaku pendidikan lainnya di Indonesia untuk dapat berkontribusi bersama pemerintah dan *stakeholder* lainnya dalam mendukung pencapaian target energi (terbarukan),” tutur Garry

Melalui kerja sama antara SV UGM dan SUN Energy ini akan ada beberapa bentuk kegiatan dalam rentang waktu tiga tahun kedepan, diantaranya adalah pembangunan PLTS (Pembangkit Listrik Tenaga Surya) Atap dan simulasi mini laboratorium PLTS, penyediaan tim ahli dari SUN Energy untuk menjadi dosen praktisi dan pembimbing untuk para mahasiswa SV UGM, kesempatan magang untuk mahasiswa SV UGM, dan lain sebagainya.

Penulis: Aji

Berita Terkait

- [Menyoal Kebijakan dan Ketersediaan Energi di Energy Talk 2016](#)
- [Mahasiswa Presentasi Hasil Riset EBT di EBTKE-Conex 2013](#)
- [ARJUNA UGM Gandeng PT. Sky Energy Indonesia Kembangkan Mobil Listrik](#)
- [Dosen UGM Mengikuti Worskhop Energi Terbarukan Australia Indonesia Centre](#)
- [UGM Tandatangani Kerja Sama dengan UIN Syarif Hidayatullah](#)