



Rektor Universitas Bung Hatta Prof. Dr. Tafdil Husni, S.E, MBA., melepas pemberangkatan 1240 mahasiswa peserta program Kuliah Kerja Nyata Pembelajaran Pemberdayaan Masyarakat Tematik (KKN-PPMT) serta 40 orang Dosen Pendamping ke 5 Kabupaten dan 40 Kecamatan se Provinsi Sumatera Barat dengan menggunakan puluhan bus dari pelataran parkir Kampus II Universitas Bung Hatta Air Pacah, Selasa, 1/8-2023.

Dalam hantaran singkatnya Rektor mengatakan, bahwa kegiatan KKN akan memperkaya pengalaman dan pemahaman dalam menghadapi realitas kehidupan bermasyarakat yang akan menjadi bekal berharga bagi mahasiswa untuk menjadi pemimpin yang bertanggung jawab di masa depan.

Rektor juga kembali berpesan kepada peserta KKN PPMT untuk selalu menjaga marwah Universitas Bung Hatta dan juga menaati norma-norma yang berlaku di lokasi KKN. Dia juga berpesan pada mahasiswa untuk terus aktif berpartisipasi dan membantu dalam berbagai kegiatan warga. Rektor juga meminta, agar mahasiswa untuk selalu aktif berkomunikasi, berkoordinasi dengan DPL maupun dengan pengelola KKN PPMT Universitas Bung Hatta.

Ditempat yang sama, Ketua KKN-PPMT Universitas Bung Hatta Yeasy Darmayanti, SE., M.Si menjelaskan, bahwa untuk mewujudkan output KKN yang berkualitas pihaknya telah membekali mahasiswa, sebelum diterjunkan ke lokasi KKN antara lain tentang pemanfaatan kekuatan dan aset masyarakat desa/kelurahan seperti sumber daya alam, keterampilan, pengetahuan, dan jaringan sosial lainnya.

Disebutkan juga selama pelaksanaan KKN PPMT, mahasiswa juga dilindungi BPJS. Panitia KKN PPMT juga menyiapkan evaluasi dan monitoring pelaksanaan KKN. Peserta KKN diwajibkan mengisi Laporan Kerja Harian sebagai salah satu syarat kelulusan dalam pelaksanaan program.

Dilepas dan disaksikan oleh seluruh jajaran pimpinan Universitas Bung Hatta, secara berangsur peserta KKN diberangkatkan menuju lokasi KKN PPMT yang tersebar di 9 Kecamatan Kabupaten Lima Puluh Kota, Kabupaten Padang Pariaman, Kabupaten Solok, Kabupaten Agam, dan Kabupaten Tanah Datar (\*indrawadi).