

PEMBUATAN DED KAWASAN WISATA AIR TERJUN SEBAGAI UPAYA MENJAGA KONTINUITAS WISATAWAN DI DESA SIDOHARJO

Oleh: Nurhening Yuniarti, Soeharto, Moh. Khairudin, Toto Sukisno, Faranita Surwi, Muhfizaturrahmah

ABSTRAK

Kegiatan ini bertujuan untuk: (1) membuat *Detailed Engineering Design (DED)* untuk kawasan wisata air terjun untuk menjaga kontinuitas wisatawan di Desa Sidoharjo Kabupaten Kulon Progo, dan (2) mengetahui tingkat feasibilitas *Detailed Engineering Design (DED)* yang dihasilkan ditinjau dari aspek ekonomi. Sasaran kegiatan adalah masyarakat desa Sidoharjo kabupaten Kulon Progo. Jumlah peserta direncanakan berkisar antara sebanyak 25 orang sampai 30 orang. Kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini melibatkan kepala desa, kepala dusun, ketua RT, tokoh masyarakat, dan pengurus karang taruna yang berada di desa Sariharjo Kabupaten Kulon Progo Daerah Istimewa Yogyakarta. Hasil kegiatan ini adalah: (1) rancangan *Detailed Engineering Design (DED)* untuk kawasan wisata air terjun untuk menjaga kontinuitas wisatawan berhasil disusun dan disosialisasikan di Desa Sidoharjo Kabupaten Kulon Progo, dan (2) ditinjau dari aspek ekonomi, *Detailed Engineering Design (DED)* yang dihasilkan sangat feasible karena membutuhkan biaya yang masih bisa dijangkau oleh pihak pemerintah desa Sidoharjo.

Kata Kunci: *air terjun, Detailed Engineering Design (DED), potensi wisata*