



FORDA

KONSERVASI UNTUK JENIS KAYU KUKU, KAYU MERAH DAN EBONI

PELAKSANA UTAMA

Ir. Ari Fiani, M.Sc

ABSTRAK

Kegiatan penelitian tahun 2020 merupakan bagian dari rencana kegiatan selama 5 tahun (2020-2024). Kegiatan tahun ini merupakan lanjutan dari kegiatan tahun sebelumnya. Pada awalnya, direncanakan untuk melakukan pemeliharaan dan evaluasi pertumbuhan tanaman pada Plot konservasi *ex situ* Kayu Kuku yang ada di KHDTK Watusipat, Playen Gunung Kidul (1,5 ha) dan Petak 95 Paliyan, Gunung Kidul (1,3 ha) serta Plot konservasi *ex situ* Kayu Merah yang ada di KHDTK Wonogiri (1,9 ha) dan Petak 95 Paliyan, Gunung Kidul (1,2 ha). Dari kegiatan tersebut diharapkan dapat diperoleh data dan informasi pertumbuhan kayu kuku dan kayu merah pada keempat plot tersebut. Namun demikian, karena adanya pandemi Covid-19, dana kegiatan dialihkan untuk penanggulangan dan pencegahan pandemi tersebut sehingga kegiatan yang dapat dilakukan hanya berupa pemeliharaan untuk pembabatan semak dan pendangiran di plot konservasi *ex situ* kayu merah dan kayu kuku yang ada di Petak 95 Paliyan, Gunung Kidul. Kegiatan evaluasi tidak dapat dilaksanakan sehingga tidak diperoleh data dan informasi pertumbuhan tanaman di lapangan.

Kata kunci: pemeliharaan, plot konservasi *ex situ*, evaluasi pertumbuhan

biotifor

