

**EVALUASI KESESUAIAN LAHAN UNTUK TANAMAN KAPULAGA
(*Amomum compactum* Soland. ex Maton) PADA HUTAN RAKYAT DI
KECAMATAN BANTARKALONG KABUPATEN TASIKMALAYA
DENGAN SISTEM AGROFORESTRI**

**Oleh
Dzikri Fauzi
NPM 135001011**

**Dosen Pembimbing
Suhardjadinata
Yanto Yulianto**

ABSTRAK

Penelitian ini dilakukan di Kecamatan Bantarkalong Kabupaten Tasikmalaya Provinsi Jawa Barat. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kesesuaian lahan tanaman kapulaga di bawah tegakan pada hutan rakyat di Kecamatan Bantarkalong dengan sistem agroforestri. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif berdasarkan pengamatan dan pengambilan sampel tanah secara langsung di lapangan, dilanjutkan dengan analisis tanah di laboratorium. Dalam penelitian ini, penilaian kesesuaian lahan dilakukan dengan cara membandingkan data yang diperoleh dari lapangan dengan karakteristik dan kualitas lahan yang sesuai untuk tanaman kapulaga, data dievaluasi dan dilihat kelas kesesuaiannya berdasarkan faktor pembatas paling minimum (*the law of minimum*). Hasil evaluasi disimpulkan bahwa 5 (lima) desa memiliki kelas cukup sesuai (S2) diantaranya, Desa Wakap, Desa Hegarwangi, Desa Simpang, Desa Pamijahan, dan Desa Sirnagalih, sedangkan 3 (tiga) desa memiliki kelas tidak sesuai (N), yaitu Desa Wangunsari, Desa Parakanhonje dan Desa Sukamaju dengan faktor pembatas pada kelas lereng.

Kata Kunci : Kapulaga, Kesesuaian lahan, Agroforestry