

## RINGKASAN

**ANALISIS EFEKTIVITAS KELEMBAGAAN PENGELOLAAN HUTAN ADAT RIMBO BULIM DUSUN RAMBAH KECAMATAN TANAH TUMBUH KABUPATEN BUNGO** (Skripsi Oleh Dodi Ir dibawah bimbingan Bapak Dr. Marwoto, S.Hut., M.Si dan Ibu Rince Muryunika, S.P., M.Si).

Hutan Adat Rimbo Bulim berada di Dusun Rambah, Kecamatan Tanah Tumbuh, Kabupaten Bungo, dengan luasan kawasan mencapai  $\pm 40,5$  ha. Masyarakat sekitar mengandalkan hutan adat ini sebagai penunjang kehidupan. Hutan adat Rimbo Bulim masih saja terjadi pengrusakan seperti perambahan hutan dan *illegal logging* didalam kawasan hutan. Ini menandakan bahwa kelembagaan lokal pada pengelolaan hutan adat ini masih belum memberikan dampak yang signifikan atas kelestarian hutan adat. Untuk itu, kelembagaan dapat menjadi bidang yang penting untuk dikaji guna menjamin keberlanjutan pengelolaan hutan yang baik dan efektif.

Penelitian ini dilaksanakan pada bulan April sampai dengan Mei 2021. Lokasi penelitian di Hutan Adat Rimbo Bulim Dusun Rambah Kecamatan Tanah Tumbuh Kabupaten bungo. Pengambilan sampel responden dilakukan dengan menggunakan metode *Purposive Sampling* sehingga memperoleh 12 responden. Analisis data kuantitatif berdasarkan hasil dari pengisian kuesioner yang kemudian dianalisis menggunakan Skala Likert dan untuk data kualitatif diperoleh dari hasil wawancara dan mendeskripsikannya untuk memperkuat hasil dari data kuantitatif.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa kondisi kelembagaan pengelola Hutan Adat Rimbo Bulim saat ini masih bergerak dilihat dari aspek norma dan nilai. Tingkat efektivitas kelembagaan pengelolaan hutan adat Rimbo Bulim, dikatakan cukup efektif dengan persentase skor 62,49%. Faktor pendorong efektivitas kelembagaan pengelolaan hutan adat Rimbo Bulim yaitu adanya kesadaran masyarakat dan partisipasi masyarakat dalam memberikan masukan. Faktor penghambat tingkat efektivitas kelembagaan pengelolaan hutan adat Rimbo Bulim karena kurangnya anggaran dana, sarana dan prasarana terbatas, kurangnya sosialisasi lanjutan, dan sumber daya manusia.