

## **BAB V. SIMPULAN DAN SARAN**

### **5.1. Simpulan**

Hasil penelitian yang dilakukan pada hutan wilayah Calabai kabupaten Dompu tahun 2009-2018 berdasarkan data GIS dapat disimpulkan bahwa kerusakan hutan yang paling parah menurut data penelitian yaitu pada tahun 2017-2018 dengan penurunan luas hutan sebesar 16% dengan luas hutan yang sebenarnya yaitu 39,8 ha.

### **5.2. Saran**

1. Penelitian ini sebagai bahan pertimbangan untuk Pemerintah setempat dalam menjaga kelestarian hutan dengan memberikan pelatihan kepada masyarakat mengenai pentingnya melakukan reboisasi.
2. Untuk pemerintah, memberikan pengetahuan serta wawasan dengan cara melakukan sosialisasi terhadap masyarakat terkait dengan perawatan hutan setelah digunakan untuk menjadi lahan bertani, supaya kedepannya tidak ada lagi kerusakan hutan yang lebih parah dari sebelumnya.

## DAFTAR PUSTAKA

- Adun, Rusyana. 2011. *Zoologi Invertebrata*. Bandung: Alfabeta.
- Annisa Primaningtyas,dkk.(2020).*Evaluasi Proses Produksi Industri Gondorukem dari Tinjauan Aliran Massa dan Energi(Studi Kasus PGT Sapuran)*,Jurnal Riset Industri Hasil Hutan Vol 12 No.1.
- Arief, A. 2003.*Hutan lindung fungsi dan manfaatnya*. Yogyakarta: Kanisius.
- Bappenas, 2003.*Perencanaan Pembangunan Nasional*. Bappenas TA-SRPP. Jakarta.
- Booth, Anne dkk.2001. *Sejarah Ekonomi Indonesia*. Jakarta: LP3ES.
- Budiman, A., Senoaji, G., Apriyanto, E. 2018. *Karakteristik Sosial Ekonomi Masyarakat Perambah Dan Perubahan Penutupan Lahan Kawasan Hutan Produksi Air Sambat Reg 84 Di Kabupaten Kaur Propinsi Bengkulu*. Jurnal Penelitian Pengelolaan Sumberdaya Alam Dan Lingkungan. 7(2):71-78
- Departemen Kehutanan. 2005. *Sejarah Kehutanan Indonesia* , Jakarta.
- Departemen Kehutanan. 2007. *Sejarah Kehutanan Indonesia*, Jakarta.
- Departemen Kehutanan. 2008. *Sejarah Kehutanan Indonesia*, Jakarta.
- E.S., Erwin. 2013. *Potensi Cadangan Karbon Permukaan Pada Berbagai Jenis Pola Tanam Di Hutan Rakyat Desa Labuaja Kecamatan Cenrana Kabupaten Maros*. [Skripsi]. Makassar: Program Studi Ilmu Kehutanan Fakultas Kehutanan Universitas Hasanuddin.
- Iskandar Nugraha. 2004. *Efektivitas Kompos Sampah Perkotaan Sebagai Pupuk Organik dalam Meningkatkan Produktivitas dan Menurunkan Biaya Produksi Budidaya Padi*.Sekolah Tinggi Ilmu & Teknologi Hayati.Institut Teknologi Bandung. Bandung
- Nybakken, J.W. (1988). *Biologi Laut Suatu Pendekatan Ekologis*. Terjemahan M. Ediman, Koesoebiono, D.G Bengen, M. Hutomo, & S. Sukardjo. Jakarta: PT. Gramedia.
- Setiawan, dkk. 2013. *Peran Media Massa dalam Meningkatkan KualitasKepemerintahan Lokal Berbasis Human Security di Kota Jayapura*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV

Tarigan. 2003. *Berbicara Sebagai Suatu Keterampilan Berbahasa*. Bandung: Angkasa.





**LAMPIRAN**



Lampiran 1: Dokumentasi Penelitian

a. Hutan Rusak (Tahun 2022)



b. Hutan Rusak (Tahun 2021)



c. Hutan Rusak (Tahun 2020)

