

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian, dapat disimpulkan bahwa:

1. Tanaman akan semakin beragam jika lahan tersebut terlindung dan tidak pernah dipotong (P₃).
2. Terdapat enam jenis tanaman dominan yang tumbuh pada lahan tersebut yaitu: alang-alang, rumput pahit, putri malu, rumput jariji, tapak liman dan patikan kebo. Tanaman yang berpotensi sebagai pakan ternak yaitu alang-alang, rumput pahit, dan rumput jariji, sedangkan tanaman yang tidak berpotensi sebagai pakan ternak yaitu tapak liman, patikan kebo, dan putri malu.
3. Jika dilihat dari kandungan zat makanan ada dua jenis tanaman dominan yang berpotensi dijadikan sebagai pakan ternak yaitu putri malu dengan Protein kasar 12,55% dan rumput pahit dengan protein kasar 6,54%.

5.2 Saran

Untuk meningkatkan persentase tanaman yang berpotensi dijadikan pakan ternak, lahan tersebut sebaiknya dikelola dan ditanami rumput jariji dan rumput pahit.

