

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari penelitian yang telah dilakukan maka dapat disimpulkan bahwa kesesuaian lahan untuk tanaman karet di Kecamatan Pulau Punjung Kabupaten Dharmasraya untuk Jorong Sikabau SL I didapatkan kelas sesuai marginal (S3) sub-kelas S3nr dengan faktor pembatas retensi unsur hara, dan SL II untuk Bukik Kompeh didapatkan kelas sesuai marginal (S3) sub-kelas S3nr dengan faktor pembatas curah hujan. Pada SL III untuk Padang Candi didapatkan kelas cukup sesuai marginal (S3) sub-kelas S3nr dengan faktor pembatas retensi hara, dan SL VI untuk Padang Candi) didapatkan kelas sesuai marginal (S3) sub-kelas S3oa,nr,fh dengan faktor pembatas ketersediaan oksigen, ketersediaan hara dan bahaya banjir. Pada SL V untuk Lubuk Bulang didapatkan kelas sesuai marginal (S3) sub-kelas S3nr dengan faktor pembatas retensi hara.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil yang didapatkan dari kesesuaian lahan untuk tanaman karet di Kecamatan Pulau Punjung Kabupaten Dharmasraya, disarankan pada faktor pembatas draenase dan bahaya banjir dapat dilakukan dengan membuat bentuk saluran pembuangan air seperti saluran batu, gorong-gorong dan saluran, sedangkan untuk faktor pembatas retensi hara dapat melakukan pemberian pupuk organik. Sehingga dapat meningkatkan hasil perkebunan khususnya pada tanaman karet.