

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan maka lahan sawah rawan konversi di Kecamatan 2x11 Enam Lingkung didapatkan sebesar 185,83 Ha dengan empat tipe konversi yakni tipe konversi K2 (konversi yang disebabkan lahan kurang produktif), K3 (konversi yang disebabkan pertumbuhan penduduk), K7 (konversi yang disebabkan faktor yang diperuntukkan), dan K8 (konversi yang disebabkan kawasan dekat jalan utama, provinsi, nasional). Luas lahan terbesar lahan sawah rawan konversi terbesar terdapat pada tipe konversi K8 dengan luas lahan sawah 72,15 Ha dan terkecil pada tipe konversi K7 sebesar 2,22 Ha. Prediksi kehilangan produksi padi di Kecamatan 2x11 Enam Lingkung jika semua lahan sawah yang rawan konversi mengalami konversi lahan sebesar $\pm 1405,99$ ton/tahun.

5.2 Saran

Saran dari penelitian ini yaitu pada lahan sawah rawan konversi diberikan perhatian penuh oleh pemerintah daerah supaya laju konversi lahan sawah dapat ditekan sehingga produksi beras di Kecamatan 2x11 Enam Lingkung tidak menurun untuk mendukung tujuan dari Kabupaten Padang Pariaman agar swasembada beras nasional. Lahan sawah rawan konversi tipe K8 (konversi yang disebabkan kawasan dekat jalan utama, provinsi, nasional) apabila kualitas lahan yang terkena merupakan sawah utama I dan sawah utama II diusahakan untuk tidak mengalami konversi lahan. Pada penelitian berikutnya agar bisa mengategorikan lahan sawah rawan konversi berdasarkan tipe konversi lahan K1, K4, K5 dan K6 yang belum didapatkan pada penelitian ini.