

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari hasil pengolahan data yang telah dilakukan, maka dapat diambil kesimpulan bahwa klaster kedua adalah klaster yang berisi desa yang tertinggal dengan tingkat potensi desa yang rendah. Anggotanya adalah desa Lobu Jiur, Alang Bonbon, Aek Ledong, Aek Nabuntu, Padang Sipirok, Tangga, Marjanji Aceh, Aek Bamban, Perk. Bandar Pulau, Perk. Bandar Selamat, Mekar Marjanji, Situnjak, Perk. Pulahan, Perk. Air Batu 3/9, Air Teluk Hessa, Perk. Air Batu ½, Pinanggiripan, Sijabut Teratai, Pulau Pule, Silau Jawa, Sei Nadoras, Tomuan Holbung, Gotting Sidodadi, Bandar Pulau Pekan, Perk. Padang Pulau, Buntu Maraja, Gajah Sakti, Gunung Berkat, Hutarao, Aek Nagali, Lestari, Ambalutu, Sionggang, Karya Ambalutu, Perk. Sei Silau, perk. Sei balai, Air Putih, Sukajadi, Bangun, Tunggul 45, Orika, Sei Piring, Ofa Padang Mahondang, suka makmur, Bunut Sebrang, Perk. Aek Nagaga, Rahuning, Batu Anam, Rawang Baru, Pasar VI, Perk. Sei Dadap ¾, Bahung Sibatu-batu, Perk. Sei Dadap ½, Sei Kamah 2, Sei Kamah 1, Tanjung Asri, Pasiran, Perbangunan, Pertahanan, Bangun Baru, Sei Paham, Sei Kepayang Kanan, Sei Kepayang Kiri, Sei Lendir, Sei Tualang Pandau, Sei Serindan, Sei Lunang, Sei Pasir, Sei Tempurung, Sarang Helang, Sei Sembilang, Sei Silau Tua, Silau Maraja, Bangun Sari, Silo Baru, Perk. Sukaraja, Perk. Hessa, Anjung Ganjang, Kapis Batu VIII, Asahan Mati, Perk. Teluk Dalam, Mekar Tanjung, Sidomulyo, Terusan Tengah, Padang Sari, Lobu Rappa, Taman Sari, Rahuning, Rahuning I, Sumber Harapan, Rahuning II, Suka damai.

5.2 Saran

Adapun saran yang dapat dipertimbangkan adalah :

1. Setelah mengetahui tingkat potensi desa pada desa-desa yang ada dikabupaten Asahan, diharapakan bagi pemerintah daerah lebih

memperhatikan pemerataan pembangunan pada daerah yang tertinggal, agar pembangunan merata diseluruh daerah.

2. Untuk peneliti selanjutnya diharapkan dapat menggunakan data yang sebenarnya yang diambil langsung dari dinas terkait atau lembaga yang langsung mendata kelapangan, diharapkan juga untuk menggunakan analisis statistik yang lain dalam pengolahan data dan menambah variabel yang mendukung penelitian ini.