

## **VI. KESIMPULAN DAN SARAN**

### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil analisis spasial dan hasil pembobotan parameter Penggunaan Lahan, Curah Hujan, Tekstur Tanah dan Kemiringan Lahan maka dihasilkan:

1. Peta Daerah Resapan Air Kabupaten Majalengka dengan kelas kesesuaian cukup sesuai 39.739,92, kelas kesesuaian kurang sesuai 66.233,30 ha dan kelas ha tidak sesuai seluas 14.450,88 ha.
2. Area pola ruang yang paling mendominasi untuk difungsikan sebagai daerah resapan air merupakan kawasan peruntukan pertanian seluas 17.309,45 ha atau 42% dari luas kawasan peruntukan pertanian yang sesungguhnya.

### **B. Saran**

1. Diperlukan kebijakan yang jelas dalam pengelolaan wilayah berkaitan dengan daerah resapan air seperti memasukkannya ke dalam Peta RTRW agar mudah mengindikasikan daerahnya dan tidak terjadi penyalahgunaan lahan.
2. Akan lebih baik apabila dilakukan penelitian lanjutan yang disertai data kemampuan suatu wilayah untuk meresapkan air.