

## **VI. PENUTUP**

### **A. Kesimpulan**

1. Kesesuaian lahan aktual pertanaman bawang merah di lahan pasir pantai Desa Parangtritis pada jarak 450 m dan 900 dari garis pantai dengan topografi bergelombang hingga landai yaitu Nwa-1, Noa-1, dan Nrc-1 yang berarti faktor pembatas berupa curah hujan, drainase, dan tekstur.
2. Kesesuaian lahan potensial lahan pasir pantai Desa Parangtritis untuk tanaman bawang merah pada jarak 450 m dan 900 m dari garis pantai dengan topografi bergelombang hingga landai yaitu S3 artinya lahan tersebut cukup sesuai dengan pembatas berupa curah hujan dan drainase. Usaha yang dilakukan yaitu memberi masukan bahan organik berupa kotoran ternak dan sisa tanaman untuk ketersediaan air dan memperlambat drainase tanah. Tekstur tanah potensial pada lahan pasir pantai Desa Parangtritis yaitu N, artinya tidak dapat dilakukan perbaikan.

### **B. Saran**

Perlunya penelitian lebih lanjut mengenai berapa banyak bahan organik dan jenis bahan organik yang diberikan pada lahan pasir pantai Desa Parangtritis untuk mengetahui pengaruhnya pada pertanaman bawang merah