

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

1.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil dan pembahasan, kesimpulan dari penelitian ini adalah:

1. Pembebasan tanah tidak berdampak pada perubahan pengeluaran konsumsi pangan masyarakat yang terkena pembebasan tanah. Hal ini karena hasil pembebasan tanah digunakan kembali untuk membeli aset yang sebelumnya hilang, seperti membeli sawah dan rumah.
2. Pembebasan tanah pembangunan BIJB tidak berdampak pada perubahan jenis pekerjaan. Masyarakat yang berpindah ke tempat baru tetap bekerja sebagai petani. Luas tanah yang dibeli masyarakat di tempat baru ini lebih luas dari sebelumnya, sehingga meningkatkan produktivitas lahan pertanian masyarakat yang terkena pembebasan tanah.
3. Pembebasan tanah pembangunan BIJB tidak berdampak pada perubahan HLS masyarakat untuk menyekolahkan anaknya pada tingkat pendidikan yang lebih tinggi. Hal ini karena rendahnya tingkat pendidikan masyarakat yang terkena pembebasan tanah cenderung mengakibatkan rendahnya kesadaran akan pentingnya pendidikan.

1.2 Saran

Kesimpulan dari penelitian ini terdiri dari tiga poin pokok. Berdasarkan kesimpulan tersebut, saran yang peneliti berikan adalah:

1. Kepada pemerintah, agar lebih memberikan lebih banyak bantuan untuk masyarakat dalam meningkatkan tingkat produktivitas lahan pertaniannya. Bantuan tersebut dapat berupa penerapan inovasi teknologi pertanian maupun sistem irigasi yang lebih baik. Hal ini karena masyarakat sudah mempunyai modal untuk meningkatkan produktivitas lahan pertanian, yaitu luas tanah pertanian yang lebih meningkat dan keahlian dalam bertani. Sehingga apabila didukung oleh faktor lainnya dalam meningkatkan sektor pertanian, maka produktivitas nya pun akan lebih meningkat. Apabila demikian, kedepannya bukan hanya sektor pertanian saja yang unggul, tetapi dapat meningkatkan menjadi *agroindustry*.
2. Pemerintah agar lebih banyak memberikan sosialisasi akan pentingnya pendidikan formal kepada masyarakat. Hal ini bertujuan agar masyarakat memiliki kesadaran untuk menyekolahkan anaknya pada pendidikan yang lebih tinggi.