

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis dan pembahasan maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Setiap peningkatan variabel X1 sebesar 1% maka permintaan beras meningkat 1,716 ton atau jika variabel X1 menurun 1% saja, maka permintaan beras menurun 1,716 ton.
2. Setiap peningkatan variabel X2 sebesar 1% maka permintaan beras meningkat 0,030 ton atau jika variabel X2 menurun 1% saja, maka permintaan beras akan menurun 0,030 ton.
3. Setiap peningkatan variabel X3 sebesar 1% maka permintaan beras menurun 8,733 ton atau jika variabel X3 menurun 1% saja, maka permintaan beras akan menaik 8,733 ton.
4. Secara bersama-sama yang telah dilakukan uji F, yaitu: harga beras, pendapatan, dan jumlah penduduk tidak berpengaruh terhadap permintaan beras di Sumatera Utara. Hal ini dapat dilihat dari nilai Adjusted R Square yang menunjukkan angka sebesar 0,199 mengindikasikan bahwa sebesar 19,9% variasi atau 7 perubahan dalam tingkat permintaan beras dapat dijelaskan oleh variabel harga, pendapatan, dan jumlah penduduk. Sedangkan sisanya 80,1% dijelaskan lebih banyak faktor-faktor lain diluar model penelitian.

5. Ketiga variabel yaitu, harga beras, pendapatan penduduk, dan jumlah penduduk dilakukan uji partial (uji T) tidak memiliki pengaruh terhadap permintaan beras di Sumatera Utara.

5.2. Saran

Adapun saran yang diberikan berdasarkan hasil penelitian adalah sebagai berikut :

1. Peneliti selanjutnya disarankan agar lebih menambah rentang periode waktu penelitian yang lebih panjang sehingga lebih mampu untuk dapat dilakukan generalisasi atas hasil penelitian tersebut.
2. Peneliti selanjutnya agar menambah variabel bebas agar faktor-faktor yang mempengaruhi permintaan beras dapat diterangkan lebih jelas dan akurat.
3. Bagi peneliti selanjutnya agar memberi keakuratan data yang akan diteliti.
4. Bagi pemerintah untuk lebih memperhatikan pasokan beras di Bulog dan menjaga kestabilan harga beras di pasaran.