BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian mengenai hubungan *Inhibitory Self control* dengan *Vote buying Attitude* pada pemilih pemula di Palembang dapat disimpulkan bahwasanya terdapat hubungan yang negatif yang signifikan antara *self control* dengan *vote buying attitude* pada pemilih pemula di palembang, yang maknanya semakin tinggi kontrol diri pada pemilih pemula maka semakin rendah perilaku *vote buying* pada pemilih pemula. Begitupun sebaliknya apabila *self control* rendah maka semakin tinggi *vote buying attitude.*

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilaksanakan dan menganalisis hasil penelitian, penelitian ini mengajukan beberapa saran kepada pihak-pihak terkait dalam penelitian ini dimasa menmdatang:

5.2.1 Bagi Pemilih Pemula di Pelembang

Bagi pemilih pemula yang masih awal dalam menjadi peserta pemilih pemula hendaknya lebih terbuka kepada dirinya yang bertujuan untuk menunjukkan kemampuanya dalam partisipasi politik serta menjauhkan diri dari godaan politik dari lingkungan sekitar. Dan selalu mencari tahu akan pengetahuan mengenai pemilihan umum untuk masa depan bangsa kedepanya.

5.2.2 Bagi Lembaga Terkait

Bagi KPU untuk lebih proaktif lagi dalam memberikan pengetahuan mengenai apa itu pemilu, cara berpahal yang boleh dan tidak boleh dilakukan pada pemilihan umum sehingga pemilih pemula tidak mensalah artikan kebaikan yang diperoleh. Serta hal tersebut sebaiknya di berikan secara merata keseluruh pemilih pemula di Indonesia. Dan berupaya

mengawasi dan mencegah pada pelaksanaan pemilihan umum terjadinya kecurangan.

5.2.3 Bagi Peneliti Selanjutnya

Bagi peneliti, disarankan untuk penelitian selanjutnya untuk memperluas ruang lingkup penelitiannya, serta lebih lagi dalam mempersiapkan diri dan segala sesuatunya sebelum penelitian. Lebih banyak lagi dalam menggali materi yang berkaitan dengan *vote buying* dan mengambil lebih banyak lagi sample dalam penelitian selanjutnya. Subjek dapat dikembangkan tidak hanya satu tempat saja pemilih pemula di Palembang saja, sehingga dapat mengungkapkan banyak fenomena yang lebih luas.