# BAB VKESIMPULAN DAN SARAN

## 5.1 KESIMPULAN

Setelah melakukan penelitian studi kasus pada program gas kita pintar di wilayah Kecamatan Sambikerep Kota Surabaya dan juga telah di bahas pada bab sebelumnya, maka berdasarkan analisis data dengan menggunakan metode wawancara kepada beberapa pihak yang bersangkutan dengan adanya konversi energi seperti yang sebelumnya menggunakan metode reduksi data pada Analisa data yaitu merangkum dan juga memilih hal hal pokok untuk di wawancarai, kemudian dilanjutkan dengan penyajian data dalam bentuk tabel serta analisis yang di deskripsikan oleh penjudul sehingga peneliti dapat memverivikasikan serta menyimpulkan kesimpulan dengan adanya kebijakan energi elpiji menuju ke jaringan gas bumi pada program gas kita pintar di wilayah Kecamatan Sambikerep, dari hasil penelitian dan analisis diatas peneliti mendapatkan fakta fakta yang menjadi bahan untuk memecahkan rumusan masalah yang menjadi tujuan dari dilaksanakannya penelitian ini antara lain:

* 1. Dampak ekonomi dari kebijakan konversi energi pada program gas kita pintar bagi perusahaan pelaksanaan program ini dirasa memeiliki keuntungan yang sedikit untuk perusahaan, kegiatan ini hanya untuk mendukung rencana pemerintah dalam penugasan pendistribusian jaringan pipa gas bumi, serta pemerintah berharap dari kebijakan konversi energi pada program gas kita pintar bertujuan untuk mengurangi dana APBN untuk subsidi sektor energi, dan bagi masyarakat penggunaan jaringan pipa gas bumi dirasa lebih hemat dan efiien. Dampak sosial dari kebijakan konversi energi pada program gas kita pintar, bagi perusahaan mengalami kesulitan dari perizinan di wilayah bukan milik pemerintah dan sosialisasi kepada masyarakat yang ketergantungan tabung gas LPG dan distributor agen LPG, bagi pemerintah kesulitan dalam menjelaskan kepada warga tentang program gas kita pintar, bagi masyarakat penggunaan jaringan pipa gas bumi dirasa lebih praktis, aman dan modern.

## 5.2 SARAN

Dalam penelitian yang dilakukan ini peneliti menemukan beberapa kendala dalam pelaksanaan program gas kita pintar yang mampu di perbaiki oleh pemerintah dengan itu peneliti menyajikan beberapa saran yang di harapkan dapat sedikit membantu Bagi pemerintah, sebagai pembuat keputusan pada kebijakan energi banyak kendala yang perlu di benahi, salah satunya adalah mempercepat pemasangan jaringan gas bumi di seluruh wilayah agar masyarakat segera menggunakan jaringan pipa gas bumi, supaya meringankan dana APBN untuk subsidi energi. dan untuk pemberlakuan pembelian gas LPG bersubsidi harus di perketat lagi agar bantuan subsidi lebih tepat sasaran.