BAB V

KESIMPULAN

A. Kesimpulan

Peneliti dapat memberikan kesimpulan berdasarkan temuan penelitian dengan judul "Strategi Penerimaan Peserta Didik Baru dalam Meningkatkan Keunggulan Kompetitif di SMK IT Daarul Abror Garut" yang sudah dijabarkan pada bab-bab sebelumnya

 Strategi seleksi penerimaan peserta didik baru di SMK IT Daarul Abror

Strategi seleksi penerimaan peserta didik baru di SMK IT Daarul Abror yaitu dengan cara melakukan beberapa tes, alur seleksi dilakukan dimulai dengan tes akademik, BTQ, dan wawancara. Dari hasil seleksi peserta didik yang diterima sebanyak 100 peserta didik.

Dalam penyelenggaraan penerimaan peserta didik baru terdapat batasan dalam kuota penerimaan yang mengakibatkan terbatasnya penerimaan peserta didik dikarenakan terbatasnya sarana prasarana.

Penerimaan peserta didik baru dalam meningkatkan keunggulan kompetitif

Dalam meningkatkan keunggulan kompetitif sekolah memeberikan sebuah fasilitas dan layanan terhadap peserta didik yaitu dengan diberikan fasilitas program beasiswa yang terdiri dari beasiwa yatim piatu, beasiswa dari keluarga tidak mampu dan beasiswa prestasi. Dan untuk memberikan layanan terhadap peserta didik yaitu memberikan bantuan terhadap peserta didik yang ingin melanjutkan

kepada yang ingin berwirausaha dengan cara diadakannya *teaching Factory* atau mata pelajaran berupa pelajaran kewirausahaan dan juga sekolah sudah bekerja sama dengan MOU atau perusahaan.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian, maka peneliti akan mencoba

memberikan saran sebagai berikut:

1. Pihak Lembaga Pendidikan

Setelah melakukan penelitian di SMK IT

Daarul Abror terkait dengan penerimaan peserta
didik baru, peneliti berharap lembaga ini untuk
menambah sarana kelas peserta didik agar bisa
menambah penerimaan peserta didik.

2. Peneliti Berikutnya

Penelitian ini masih banyak kekurangan dan jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu diharapkan menjadi salah satu acuan reverensi dalam penulisan karya ilmah dan dengan harapan dikembangkan lagi penelitian yang lebih mendalam perihal seleksi dan keunggulan

kompetitif dalam PPDB dengan menggunakan teori yang lebih relevan dan terbaru.

