# **Solution Validation Canvas**

Name/Group: Tech Master



#### Customer

Individu

Sekolah(SD)



# Problem Statement

Kurangnya modul pembelajaran robotik yang berkelanjutan

Pendidikan robotik tidak dapat dijangkau semua kalangan



#### **Idea Solution**

Pembelajaran Robotik yang Berkualitas dan Terjangkau Modul pembelajaran yang menarik dan berkelanjutan



### Impact

Siswa dapat memahami pemrograman dasar robotik dalam 5 bulan (SD)

pembelajaran robotik yang berkualitas dan berkelanjutan dapat dijangkau oleh semua kalangan



### Desirability

50% dari sekolah atau lembaga pendidikan di kota bandar lampung dengan minimal spp 500.000 mau bermitra dengan kami

15% dari siswa sekolah ingin mengikuti ekskul robotik kami Keinginan menggunakan produk



## Feasibility

Dalam waktu 1 minggu kami dapat melakukan pelatihan sebanyak 20 kali (contoh 4 pengajar, 1 pengajar 1 5 kelas) Kemampuan perusahaan dalam memproduksi atau melaksanakan layanan



## Viability

50% konsumen bersedia untuk membayar layanan kami dengan range harga 150.000-200.000/bulan. 1 minggu 1 x pertemuan 1- 1,5 jam. Minimum 1 kelas 6 orang, maksimal 10 orang perkelas Kemampuan finansial pengguna menggunakan layanan

