








Solution Validation Canvas

Name/Group: Tech Master

 Customer Individu Sekolah(SD)	 Idea Solution Pembelajaran Robotik yang Berkualitas dan Terjangkau Modul pembelajaran yang menarik dan berkelanjutan	 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
 Problem Statement Kurangnya modul pembelajaran robotik yang berkelanjutan Pendidikan robotik tidak dapat dijangkau semua kalangan	 Impact Siswa dapat memahami pemrograman dasar robotik dalam 5 bulan (SD) pembelajaran robotik yang berkualitas dan berkelanjutan dapat dijangkau oleh semua kalangan	 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