

RIWAYAT HIDUP



Penulis dilahirkan di Lampung Utara pada tanggal 12 Juni 1990 sebagai anak ke lima dari 6 bersaudara pasangan suami istri Suminta dan Casnah.

Pendidikan penulis diawali dari Madrasah Ibtidaiyah Al-Islamiyah Bandar sakti pada tahun 1996 dan diselesaikan pada tahun 2002, selanjutnya penulis melanjutkan di Sekolah Lanjutan Tingkat Pertama Madrasah Tsanawiyah Al-Muhajirin Bandar sakti hingga tahun 2005, kemudian melanjutkan pendidikan di Sekolah Menengah Kejuruan Negeri 2 Bandar Lampung Jurusan Teknik Mekanik Otomotif hingga tahun 2008. Pada jenjang pendidikan perguruan tinggi, penulis diterima sebagai mahasiswa Program Studi S1 Teknik Mesin di Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Lampung melalui Jalur SNMPTN pada tahun 2008.

Dalam kurun waktu 6 tahun masa pendidikan, penulis aktif dalam Lembaga Kemahasiswaan diantaranya di tingkat jurusan penulis aktif dalam Himpunan Mahasiswa Teknik Mesin (HIMATEM) Universitas Lampung sebagai kepala divisi kaderisasi periode 2010-2011. Ditingkat fakultas penulis aktif dalam kepengurusan Badan Eksekutif Mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Lampung periode 2011-

2012 sebagai kepala bidang advokasi dan kesejahteraan mahasiswa. Dalam bidang akademik, penulis menyadari bahwa penulis bukanlah termasuk dalam kategori mahasiswa cerdas dan berprestasi sehingga penulis terus belajar dan berusaha demi terselesaikannya pendidikan ditingkat perguruan tinggi. Dalam prosesnya, penulis sempat mendapat kepercayaan sebagai asisten praktikum fenomena dasar mesin di laboratorium terpadu Jurusan Teknik Mesin Universitas Lampung, dan diakhir masa pendidikan penulis mengambil konsentrasi pilihan pada bidang material. Pada tahun 2013 penulis melakukan penelitian guna melengkapi persyaratan menyelesaikan pendidikan dengan judul “Analisis uji Ketahanan lelah Baja Karbon Sedang AISI 1045 Dengan Heat Treatment Annealing Dengan menggunakan Alat Rotary Bending” yang Alhamdulillah dapat terselesaikan berkat bantuan dari Bapak Zulhanif S.T., M.T, dan Ibu Dr. Eng. Shirley Savetlana S.T., M.Met., sebagai Dosen pembimbing, serta Bapak Harnowo Supriadi S.T.,M.T sebagai Dosen Penguji.