**DAFTAR RIWAYAT HIDUP**

1. **DATA PRIBADI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nama Lengkap** | : | M. Sholahudin |  |
| **Nama Panggilan** | : | Sholah |
| **Tempat dan Tanggal Lahir** | : | Brebes, 1 Juli 1978 |
| **Agama** | : | Islam |
| **Kewarganegaraan** | : | Indonesia |
| **Status Kawin** | : | Belum Kawin |
| **Tinggi dan Berat Badan** | : | 171 cm dan 78 Kg |
| **Alamat KTP** | : | Rt. 005/Rw. 001, Ds. Slatri- Kec. Larangan-Kab. Brebes  |
|  |  |  |
| **Nomor Handphone** | : | **089 9174 3303** |
| **Email** | : | **gpi.kwf@gmail.com** |

1. **LATAR BELAKANG PENDIDIKAN**
* **PENDIDIKAN FORMAL**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2010 – 2011 | : | S1 Teknik Industri, Universitas Pancasakti Tegal (Tidak selesai) |
| 1990 – 2001 | : | D3 Teknik Mesin, Akademi Teknik Patriot Bekasi |
| 1993 – 1996 | : | STM Dinamika Tegal (Teknik Mesin) |
| 1990 – 1993 | : | MTsN Ketanggungan |
| 1989 – 1990 | : | MI Nurul Islam Slatri |

* **PENDIDIKAN NON FORMAL/PELATIHAN**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tahun** | **:** | **Nama Pelatihan** | **Lembaga Pelatihan** |
| 2009 | : | One Day Training QMS ISO 9001: 2008 | TUV NORD |
| 2008 | : | ISO 14001: 2004 Internal Environmental Audit | TUV NORD |
| 2007 | : | Medical Device Directive 93/42/EEC | TUV NORD |
| 2007 | : | 20 Hours Cours of Leadership Skill & Japanese Management System | MT&A BALIRIDI |
| 2006 | : | SolidWorks Implementation Training | PT. Multi Solid Dimensi |
| 2004 | : | Internal Quality Audit for ISO 13485: 2003 | GLOBAL SOLUTION |
| Interpretation of ISO 13485: 2003 |
| 2001 | : | Internal Quality Audit ISO 9000: 2000 | GLOBAL SOLUTION |
| Interpretation of ISO 9000: 2000 |
| 2000 | : | Pelatihan Pengukuran dan Kalibrasi | PT. SUCOFINDO |
| 2000 | : | Pelatihan P3K | RS. Karya Medika Cibitung |
| 1999 | : | 5s,Indonesia-Japanese Work Ethichs & Corporate Culture | JICA |
| 1999 | : | Pelatihan Pencegahan Bahaya Kebakaran | PT. Megalopolis Manunggal (MM 2100) |

1. **PENGALAMAN KERJA**
	1. PT. Paramount Bed Indonesia ( Welding Department, QC Department, Desain Department)
	2. PT. Total Multi Anugerah (QC dan R&D Department)
	3. PT. Moradon Berlian Sakti (Enginering-Drafter)
2. **KETRAMPILAN/SKILLED**
	1. Membuat gambar kerja teknik 2D dan 3D (3D modeling, detail drawing dan Bill Of Material).
	2. Membuat desain Welding Jigs, Dies Alluminium Die Casting, dan Parts 3D modeling.
	3. Menggunakan Aplikasi Software AutoCAD R2004 dan SolidWorks 2010, SIEMENS NX6-Unigraphic, Microsoft Office 2010, Internet.
	4. Menggunakan Alat Ukur seperti (Vernier Calliper, Vernier Heigh Gauge, Micro Meter, Dial Indicator, Withstanding Voltage Tester, Alat Ukur Ketebalan Cat).
	5. 7 QC tools, TQM (Total Quality Management), FMEA (Fealure Methode of Analysis)
	6. Kalibrasi alat ukur seperti: Vernier Calliper, Vernier Heigh Gauge, Roll Meter, Metal Ruller.
3. **PENGALAMAN DESKRIPSI PEKERJAAN (TUGAS, TANGGUNG JAWAB dan WEWENANG)**
	1. Implementasi penerapan Sistem Menejemen Mutu ISO 9001: 2008, ISO 13485: 2003 dan ISO 14001: 2004.
	2. Menyusun Prosedur Kerja, Instruksi Kerja, dan formulir kerja untuk Departemen Desain dan Departemen QC.
	3. Mengelola dan mengembangkan kinerja tim serta Departemen yang dipimpinnya sebagai bagian dari usaha pencapaian visi dan misi Perusahaan.
	4. Memastikan pelaksanaan sistem pengendalian kualitas mulai dari penerimaan material (bahan baku), produk dalam proses, dan produk akhir sesuai dengan prosedur serta instruksi kerja yang telah ditetapkan.
	5. Memastikan proses perancangan dan pengembangan produk baru sesuai dengan Prosedur dan Instruksi kerja yang telah ditetapkan.
	6. Membuat perencanaan perancangan dan pengembangan produk baru
	7. Membuat desain alat bantu proses (seperti : welding Jigs/Fixture Jigs)
	8. Membuat laporan kerja terkait dengan hasil kerja di Departemen yang dipimpinnya.
	9. Menjaga dan memelihara implementasi ISO, 5S, peralatan kerja, komunikasi baik internal maupun eksternal terlaksana dengan baik.
	10. Internal Quality Audit ISO 9001: 2008, ISO 13485: 2003 dan ISO 14001: 2004.
4. **LAIN-LAIN**
	1. Implementasi 5S, KAIZEN, MUDATORI, HYARIHATTOU, 3G (Gaman, Ganbaru, Genki).
	2. Sebagai Kepala Pemadam Kebakaran Perusahaan
	3. KAIZEN AWARDS untuk perbaikan LayOut Kerja