

DAFTAR ISI

TEKNA

Edisi Februari 1993

| | |
|---|-----|
| Konsep pengukuran dalam bidang pendidikan <i>Drs. Darmadji Adi Suseno, MPd.</i> | 1 |
| Merancang perkuliahan menggambar mesin <i>Dra. H. Sukarnati</i> | 11 |
| Pelaksanaan pembimbingan tugas akhir utama bagi mahasiswa program S-1 jurusan PTM FPTK IKIP Malang <i>Drs. Sutijono</i> | 20 |
| Alur dan pemilihan bahan dalam perencanaan motor bakar <i>Drs. Yoto</i> | 31 |
| Latar belakang terjadinya ketel uap dengan bahan bakar pith <i>Ir. Djoko Kustono, MPd.</i> | 45 |
| Mengenal keselamatan kerja pada pabrik dan kronologinya <i>Drs. Basuki</i> | 56 |
| Pompa sentrifugal dilengkapi inducer <i>Ir. Jules HF Saroinsong</i> | 65 |
| Tinjauan metode analisa berdasar pada kemampuan tekuk terhadap kelangsingan batang dari baja jenis profil gilas I <i>Drs. Sugiyanto</i> | 72 |
| Meningkatkan pemakaian kayu dengan memperhatikan kandungan air dan berat jenisnya <i>Drs. Boedi Rahardjo</i> | 81 |
| Pengaruh lama perendaman beton dalam air terhadap kekuatan tekannya <i>Drs. Ir. Sudomo</i> | 89 |
| Upaya meningkatkan minat generasi muda Indonesia pada sekolah kejuruan <i>Drs. Isnandar</i> | 95 |
| Mengatasi kerusakan kecil pada mesin jahit <i>Dra. Agus Hery Supadmi Irianti</i> | 105 |
| Teknik Pewarnaan Rambut <i>Dra. Isti Rusdiyani</i> | 115 |
| Teknik memperbaiki kekurangan pada bentuk pakaian wanita <i>Dra. Hapsari Kusumawardani</i> | 123 |
| Analisa struktur dengan metoda selisih hingga <i>Drs. Ir. Yohanes Hadi Soesilo, M. Div.</i> | 131 |