

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Eva Marlina Ginting, Dr, M.Si, Dra, NIP 196704221997022001, Pangkat Pembina, Gol IV A. Lahir di Medan Tanggal 22 April 1967. Riwayat pendidikan lulus SD Angkasa Medan tahun 1979. Lulus SMP Methodis 1 Medan tahun 1982, Lulus SMA Immanuel Medan tahun 1985. Melanjutkan studi ke Universitas Sumatera Utara Jurusan Fisika Tahun 1985 dan Lulus Sarjana Fisika Tahun 1990.

Pada Tahun 1999 melanjutkan ke S2 PSL Universitas Sumatera Utara dan selesai tahun 2001, pada Tahun 2009 melanjutkan studi S3 di USU Program Studi Kimia Kosentrasi Fisika - Kimia lulus pada tahun 2014. Sebagai Dosen Jurusan Fisika UNIMED Sejak Tahun 1997 sampai sekarang dan dosen Pasca Sarjana Universitas Negeri Medan, Staff ahli di LPM Unimed mulai tahun 2005 sampai 2010 dan menjadi staff ahli di Pusdip KLH Unimed sejak tahun 2005 sampai sekarang. Beliau telah menulis bebrapa artikel baik nasional dan jurnal terakreditasi Dikti maupun internasional serta buku antara lain Ilmu Pengetahuan Bumi dan Antariksa (IPBA), Karakterisasi Material dan Profil Laboratorium, Mekanika, Elektrodinamika, Sifat Mekanis Nano Komposit Termoplastik HDPE Dengan Beberapa Bahan Pengisi. Pengolahan Pasir Besi Menjadi Nano Partikel Fe_3O_4 Sebagai Bahan Pengisi Nano Komposit Termoplastik HDPE.





Erna Frida ,Prof.Dr,M.Si,Dra, NIP196401231991022001, Pangkat Pembina Utama Madya, Gol IV D. Lahir di Juhar Kecamatan juhar Kabupaten Karo Tanggal 23 januari 1964. riwayat pendidikan lulus SD 104 Medan 1976. Lulus SMP putri cahaya 1980, Lulus SMA N 1 PancurBatu Tahun 1983. Dan Melanjutkan studi ke Universitas Sumatera Utara Prodi Fisika Tahun 1983 dan Lulus Sarjana Fisika Tahun 1989. Pada Tahun 1994 melanjutkan ke S2 di ITB Bandung dan selesai Januari 1997 dan pada Tahun 2009 melanjutkan studi S3 di USU Program Studi Kimia Kosentrasi Fisika -Kimia lulus pada tahun 2011. Sebagai Dosen Fisika Di Fakultas Teknik di UKA / Universitas Quality Sejak Tahun 1991 sampai sekarang dan pada tahun 2007 – 2011 menjadi PD 1 Teknik dan pada tahun 2011- 2014 Dekan Teknik . pada tahun Menjadi PJS Rektor Universitas Quality Medan , pada tahun 2014-2017. Wakil Rektor dan tahun 2017-2021 menjadi Rektor Universitas Quality Beliau telah menulis beberapa artikel pada jurnal Nasional terakreditasi Dikti dan LIPI dan Internasional . Penulisan Buku antara lain Ilmu Bahan .Pengolahan Pasir Besi Menjadi Nano Partikel Fe_3O_4 Sebagai Bahan Pengisi Nano Komposit Termoplastik HDPE.





Nurdin Bukit, Prof. Dr, M.Si, Drs, NIP 196404181990031003, Pangkat Pembina Utama , Gol IV E. Lahir di Suka Maju Kecamatan Sunggal Kabupaten Deli Serdang Tanggal 18 April 1964. Riwayat pendidikan lulus SD Budi Bersubsidi di Suka Maju Sunggal tahun 1976. Lulus SMP Budi Bersubsidi di Suka Maju Sunggal 1980, lulus SMA Panca Budi Medan tahun 1983. Melanjutkan

studi ke Universitas Sumatera Utara Jurusan Fisika tahun 1983 dan Lulus Sarjana Fisika Tahun 1988. Pada tahun 1993 Melanjutkan studi ke ITB Bandung, pada Tahun 1994 Lulus Program Pra Magister Fisika, kemudian melanjutkan ke S2 Fisika Material dan selesai Januari 1997, pada Tahun 2009 melanjutkan studi S3 di USU Program Studi Kimia Kosentrasi Fisika -Kimia lulus pada tahun 2011. Pada tahun 2013 memperoleh Guru besar bidang ilmu Fisika dan Teknologi Polimer Sebagai Dosen Fisika di UNIMED Sejak Tahun 1990 sampai sekarang dan Pasca Sarjana Unimed pada tahun 2007 – 2011 menjadi Kepala Laboratorium Fisika FMIPA Unimed dan pada tahun 2011- 2015 menjadi Sekretris Program Magister (S2) Pendidikan Fisika .Tahun 2017-2021 menjadi Wakil Rektor Universitas Quality Berstagi . Beliau telah menulis beberapa artikel pada jurnal Nasional terakreditasi Dikti dan LIPI dan Internasional serta menulis buku antara lain Termodinamika , Karakterisasi Material, Profil Laboratorium ,dan Mekanika , Elektrodinamika .Sifat Mekanis Nano Komposit Termoplastik HDPE Dengan Beberapa Bahan Pengisi. Pengolahan Pasir Besi Menjadi Nano Partikel Fe_3O_4 Sebagai Bahan Pengisi Nano Komposit Termoplastik HDPE.

Character Building
UNIVERSITY