



IDENTITAS DIRI

N a m a : Dr. Kerista Sebayang, M.S
N I P / N I K : 195806231986011001
Tempat dan Tanggal Lahir : Kabanjahe, 23 Juni 1958
Jenis Kelamin : Laki-laki
Status Perkawinan : Kawin
A g a m a : Islam
Golongan / Pangkat : IV-a / Pembina
Jabatan Fungsional Akademik : Lektor Kepala
Perguruan Tinggi : Universitas Sumatera Utara
A l a m a t : Jl.DR.Mansyur No. 9 Medan
Alamat Rumah :Jl.BungaMawarXVIII no.5a PB.Selayang
II Medan
Telepon/hp : 061-8223840/081361952778
Alamat e-mail : k_sebayang@yahoo.com

RIWAYAT PENDIDIKAN PERGURUAN TINGGI

Tahun Lulus	Program Pendidikan (diploma, sarjana, magister, spesialis, dan doktor)	Perguruan Tinggi	Jurusan/ Program Studi
1985	Sarjana (S1)	Universitas Sumatera Utara	Fisika/Fisika
1990	Magister (S2)	Institut Teknologi Bandung	Fisika/Fisika Material
2010	Doktor (S3)	SPS Universitas Sumatera Utara	Kimia/Fisika Kimia

PELATIHAN PROFESIONAL

Tahun	Jenis Pelatihan (Dalam/Luar Negeri)	Penyelenggara	Jangka Waktu
2000	Keterampilan Dasar Mengajar Bagi Staf Pengajar USU	FMIPA USU	4 hari
2001	Teknologi Smart Card dan Aplikasinya	Kerjasama BPPT-Jakarta dan FMIPA USU	4 hari
2006	Penyempurnaan/Revisi Kurikulum dan Manajemen Laboratorium serta Penelitian	SP4 Departemen Fisika FMIPA USU	4 hari

2008	Peningkatan Kemampuan Pengguna Dalam Teknik Evaluasi Pemanfaatan Infrastruktur Fisik	Managing Higher Education for Relevance and Efficiency (I-MHERE) Universitas Sumatera Utara	5 hari
2008	For Completion of The Overseas Research Visit Program, Mengikuti SANDWICH PROGRAM dalam pemutakhiran data DISERTASI di AUBURN UNIVERSITY, Auburn Alabama USA	Kerjasama Dikti –USU- Auburn University, Alabama	September 2008 s/d Desember 2008 (4 bulan)
2013	Workshop Mikrokontroller Menggunakan Bahasa Assembler dan C	Program D3 Fisika Fmipa USU Medan	7-8 Juni 2003
2013	Workshop Problem Based Learning	Kerjasama antara Universitas Sumatera Utara dengan Maastricht University	30 Sept s/d 02 Oktober 2013
2015	Training of Trainer (ToT) Petugas Proteksi Radiasi (PPR) Medik 2	Kerjasama BP-Training Centre Univ. Diponegoro Dengan Badan Pengawas Tenaga Nuklir (BAPETEN) Medan	15 – 18 September 2015

PENGALAMAN MENGAJAR

Mata Kuliah	Jenjang	Institusi/Jurusan/Program	Thn.... s/d
Appresiasi Journal	S-3	Program S-3 Fisika FMIPA USU Medan	2010 s/d sekarang
Proses Manufacturing Material	S-2	Program S-2 Fisika FMIPA USU Medan	2010 s/d sekarang
Struktur dan Sifat Material	S2	Program S-2 Fisika FMIPA USU Medan	2015 s/d sekarang
Pend. Fisika Zat Padat	S-1	Departemen Fisika	1986 s/d 2009
Bio Fisika	S-1	Departemen Fisika	1995 s/d sekarang
Superkonduktor	S-1	Departemen Fisika	1996 s/d sekarang
Tek. Semikonduktor	S-1	Departemen Fisika	2000 s/d sekarang
Fisika Statistik	S-1	Departemen Fisika	1998 s/d sekarang
Fisika Lingkungan	S-1	Departemen Fisika	2009 s/d sekarang
Fisika Gelombang	D-3	Departemen Fisika	2000 s/d sekarang

PRODUK BAHAN AJAR

Mata Kuliah	Program Pendidikan	Jenis Bahan Ajar	Tahun Akademik
Teknologi Semikonduktor	Strata 1	Diktat	2005

PENGALAMAN PENELITIAN

Tahun	Judul Penelitian	Jabatan	Sumber Dana
1995	Effek Suhu Terhadap Viskositas Minyak Pelumas SAE 20 W 50 secara Viskosimeter	Peneliti Utama	OPF –USU TA 1995/1996
1995	Pengukuran Arus Kritis Superkonduktor Temperatur Tinggi Metode Pulsa	Peneliti Utama	LOAN NO. 2994- IND.
1997	Penggunaan FEM Untuk Pembuatan Persamaan Matriks dalam Analisa Medan untuk 3 Dimensi	Anggota	Dana SPP USU TA 1997/1998
2000	Rancangan sebuah Osiloskop Pesawat Televisi	Peneliti Utama	Mandiri
2000	Rancangan Penguat Instrumentasi yang diatur secara digital	Anggota	Mandiri
2003	Pengukuran dan Interpretasi data Geolistrik dengan menggunakan Metode Polarisasi Induksi	Anggota	DPP, SPP TA 2003 USU
2004	Analisis Tingkat Kebisingan dari Gedung Sarang Burung Walet Menggunakan Kaset Pemandu pada Kawasan Padat Penduduk Kota Medan	Peneliti Utama	Dana Rutin TA 2004 USU
2004	Simulasi Anomali Medan Magnet pada Konduktor yang tertanam	Anggota	SPP FMIPA USU 2004
2004	Pembuatan Alat Untuk Polarisasi Induksi yang Terpolarisasi	Anggota	Dana Rutin TA 2004 USU
2009	Kajian Pemanfaatan Limbah Sludge PT.Pertamina EP Field Pangkalan Susu Sebagai bahan baku Pembuatan Keramik Konstruksi	Anggota	Dana Kajian Pertamina 2009/2010
2016	Pembuatan Nanokomposit Lateks/Grafena Oksida	Ketua	BPPTN
2016	Produksi Bionanokomposit Berbasis Nanoserat Selulosa dengan Grafena Berbahan Baku Grafit dari Sawahlunto Sumatera Barat sebagai Penguat	Ketua	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi

KARYA TULIS ILMIAH*

A.Buku/Bab/Jurnal

Tahun	Judul	Penerbit/Jurnal
1999	Pengaruh Karbon Terhadap Sifat Mekanis Campuran HDPE	Journal Komunikasi Penelitian, Vol. 11 No. 4, Des. 1999 p.303
1999	Penggunaan VLF EM yang dipancarkan dari	Journal Komunikasi

	NWC, Australia dalam Pendeteksian dini Polusi di suatu tempat di Sumatera Utara	Penelitian, Vol. 11 No.4, Des. 1999 p.318
2000	Analisa Karakteristik I-V dari Model RSJ pada Sambungan Josepshon	Journal BEST, Vol. 02, no. 03, April-Juni 2000, p.24
2001	Pembuatan Kurva Isodosis dengan Satu Arah Penyinaran	Vision Jurnal Sains Terapan, Vol.5, no.2, Agustus 2001, p.37)
2002	Suseptibilitas Magnetik dari Sistem Campuran Germanium-Selenium (Ge-Se) pada Keadaan Amorpous dan Liquid	Vision Jurnal Sains Terapan vol. 6, no.2 Agustus 2002
2006	Diktat Kuliah Semikonduktor	Departemen Fisika FMIPA USU (20060
2012	Effect of Pyrolysis Temperatures on Composition and Electrical Conductivity of Carbol Prepared from Rice Husk	Indonesian Journal of Chemistry Vol.12, No. 2, July, 2012 (p.119-125)
2013	Development of Ferrite Based Permanent Magnet for Water Meter Linflow in Bandung	European Journal of Scientific Research ISSN 1450-216X Vol. 105 No.1 (2013), pp. 46- 52
2013	Pembuatan dan Karakterisasi Genteng Polimer Berbasis Polipropilen (PP) dengan Menambahkan Aspal dan Pasir serta Fiberglass sebagai bahan Penguat	Jurnal Material dan Teknologi, Vol. 1, No. 1, Oktober 2013 (p.1-12)
2013	Pembuatan dan Karakterisasi Genteng Komposit Polimer Berbasis HDPE dengan Penambahan Serat Pendek Tandan Kosong Kelapa Sawit Serta Aspal Cair	Jurnal Material dan Teknologi, Vol. 1, No. 1, Oktober 2013 (p.13-22)
2014	Effect of Mn-Ti Ions Doping and Sintering Temperature on Properties of Barium Hexaferrite	Jurnal Sains Materi Indonesia, Vol. 15 No. 4, Juli 2014 (p.192-195)
2015	Structure and Hardness Characteristics of 50 Cr-50 Al Coating Prepared By a Mechanical Alloying Technique : effects of Heat Treatment Temperature	Jurnal Teknologi Indonesia LIPI No. Akreditasi : 590/AU3/P2MI-LIPI/03/2015. Vol 38, No 3 2015, pp 156-159
2015	Preparation and Characterization of Microwave-absorption of Sarulla North Sumatera Zeolite and Ferric Oxida-filled Polyurethane Nanocomposites	Elseiver Science Direct PROCEDIA CHEMISTRY on 5 th International Conference on Recent Advances in Materials an Environment (RAMM) & 2 nd International Postgraduate conference on Materials, Mineral and Polymer (MAMIP), 4-6 August 2015

2016	Preparation of Refractory cordierite using amorphous rice husk silica for thermal insulation purposes	Elsevier, CERAMICS INTERNATIONAL 18 February 2016
------	---	--

*termasuk karya ilmiah dalam bidang ilmu pengetahuan/teknologi/seni/desain/olahraga

B. Makalah/Poster

Tahun	Judul	Penyelenggara
2008	Kajian Pemanfaatan Limbah Sludge PT.Pertamina EP Field Pangkalan Susu Sebagai bahan baku Pembuatan Keramik Konstruksi	Kerjasama USU- Universitas Kebangsaan Bangi Malaysia-Auburn University Alabama USA, diTiara Hotel Medan 28-29- April 2008
2009	Pemanfaatan Serbuk Kayu Sembarang Sebagai Bahan Pembuatan Keramik Berpori Yang Dapat Dipergunakan Untuk Filter Gas Buang Kenderaan Bermotor	Universitas Syah Kuala, Banda Aceh 4-5 Mei 2009
2010	Karakterisasi dan Pembuatan Keramik Konstruksi Berbasis Oil Sludge dengan Penambahan Kaolin Sebagai Penguat	Semirata BKS- PTN B Universitas Riau Pekanbaru, 10-11 Mei 2010
2010	Pembuatan Keramik Konstruksi Berbasis Oil Sludge dengan Penambahan Kaolin sebagai Penguat ditinjau dari kuat tekan, porositas dan dampak	Seminar Nasional Fisika FMIPA USU Medan, 26 Nopember 2010

C. Penyunting/Editor/Reviewer/Resensi

Tahun	Judul	Penerbit/Jurnal
-	-	-

KONFERENSI/SEMINAR/LOKAKARYA/SIMPOSIUM

Tahun	Judul Kegiatan	Penyelenggara	Panitia/peserta/pembicara
1998	Lokakarya Manajemen Mutu Terpadu	Biro Rektor USU Medan, 31 Aug-10 Sept 1998	Peserta
2000	Lokakarya Pengembangan Budaya Kewirausahaan Melalui Integratif Bahan Ajar	Biro Rektor USU Medan, 24-26 Januari 2000	Peserta
2000	Seminar Sehari Peran Sains Terapan pada Milenium II	Kerjasama FMIPA USU 5 Feberuari 2000	Peserta
2000	Seminar & Lokakarya Pengembangan Budaya Kewirausahaan Melalui Integratif Bahan Ajar Untuk Dosen USU	1 – 17 Maret 2000 Biro Rektor USU Medan	Peserta

2000	Seminar Sehari Hasil Rancang Bangun Dosen Politeknik Negeri Medan	Politeknik Negeri Medan, 13 Maret 2000	Peserta
2000	Seminar Ilmiah dalam rangka Lustrum VII FMIPA USU	FMIPA USU Medan 23-24 Agustus 2000	Peserta
2001	Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Computer Literacy	Biro Rektor USU Medan, 13 Nopember 2001.	Peserta
2004	Workshop Penerapan Sistem Mutu Untuk Meningkatkan Kualitas dan Produktivitas Usaha	Kerjasama USU-LIPI Jakarta, 12 Ags. 2004 FMIPA USU Medan	
2005	Seminar Nasional Kimia II	14 April 2005 di Medan	Peserta
2006	The 2006 Biophysics Seminar-Workshop and 4 th SEACOMP	Kampus UI Depok Indonesia, Nopember 7-11, 2006	Peserta
2007	A One –day International Seminar in Science and Technology”	Kerjasama Universitas Sumatera Utara dan University of Malaysia Sabah at Tiara Hotel in Medan Desember 8 th , 2007	Peserta
2008	International Seminar on Chemistry 2008,	Kerjasama USU-Universitas Kebangsaan Bangi Malaysia-Auburn University Alabama USA, diTiara Hotel Medan 28-29-April 2008	Poster
2009	Sosialisasi Penyusunan Portofolio Sertifikasi Dosen	Asosiasi Dosen Indonesia Wilayah Sumut di Balai Raya, Hotel Tiara Medan 07 Mei 2009	Peserta
2009	International Seminar on Chemistry and Polymer 2009	Himpunan Polimer Indonesia di Hotel Tiara Medan ,Poster Presenter 19-20 May 2009.	Poster
2010	Seminar Nasional Program Sandwich-Like	Hotel Dharma Deli Medan 24 – 25 Maret 2010	Penyaji

2010	Seminar Nasional dan Rapat Tahunan Bidang Ilmu MIPA	Universitas Riau Pekan Baru 10 11 Mei 2010	Pemakalah
2010	Seminar Nasional Fisika 2010	Departemen Fisika FMIPA USU Medan, 26 Nopember 2010	Pemakalah
2012	Seminar Nasional Kimia 2012	Program Studi Ilmu Kimia Program Pasca Sarjana USU	Peserta
2013	The International Seminar On Magnetic Materials 2013	Kerjasama BATAN dan Konsorsium Magnet Indonesia, Harmoni One Hotel, Batam 24 – 25 October 2013	Presenter
2013	Lokakarya Revisi Kurikulum Program Studi Sarjana Fisika FMIPA USU 2013	Departemen Fisika FMIPA USU Medan, 21 Nopember 2013	Peserta
2013	Kuliah Umum Teknologi Nuklir dan Aplikasinya serta Konsorsium Magnet Indonesia	Kerja Sama LIPI, Batam dan Pasca Sarjana Fisika FMIPA USU Medan, 07 Des. 2013	Peserta

KEGIATAN PROFESIONAL/PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Tahun	Jenis>Nama Kegiatan	Tempat
1998	Penyuluhan Penggunaan Pestisida Kepada Para Petani Desa Telagah, Kec. Sei Bingei	Desa Telagah
2000	Penyuluhan Tentang Teori Laser dan Pengenalannya Secara Umum Kepada Siswa/i SMA Swasta Pelita Medan	SMA Swasta Pelita Medan
2001	Pelatihan Fisika bagi guru-guru Fisika SMU/SMK/MAN dan Pemerhati Fisika Se Kotamadya Tanjung Balai.	Kotamadya Tanjung Balai.
2002	Penyuluhan Tentang Bahan Superkonduktor dan Aplikasinya Secara Umum Kepada Guru dan Siswa/i SMA Swasta Pelita Medan	SMA Swasta Pelita Medan
2003	Penyuluhan Tentang Fisika Berdasarkan Konsep dan Memperkaya Wawasan Dengan Matematik kepada Guru-Guru Pesantren Darul Arafah Lau Bekeri Kabupaten Deli Serdang	Lau Bekeri Kabupaten Deli Serdang
2004	Penyuluhan Tentang Fisika Berdasarkan Konsep dan Memperkaya Wawasan Dengan Matematika kepada Guru-Guru Yayasan Perguruan Dharma Bakti, Padang Bulan Medan	Yayasan Perguruan Dharma Bakti, Padang Bulan Medan
2006	Penyuluhan Tentang Peranan Ilmu Fisika Dalam Era Teknologi Informasi dan Sosialisasi Olimpiade Fisika di SMA Negeri I Berastagi Kabupaten Karo	SMA Negeri I Berastagi Kabupaten Karo

2010	Studi Lapangan Penambah Ke Wawasan Lingkungan bagi Mahasiswa/i Fisika ke PT. Toba Pulp Lestari TBK	PT. Toba Pulp Lestari TBK Porsea
2012	Seminar dan Workshop Instrumentasi Elektronika Program Studi D3 Fisika ke SMAN 01 Bangun Purba	SMAN 01 Bangun Purba Kab.Deli Serdang
2012	Pelatihan Pembuatan Sabun Colek, Sabun Cair dan Cairan Pembersih Lantai dalam Skala Kecil dan Menengah di Pangkalan Susu Kabupaten Langkat	Pangkalan Susu Kabupaten Langkat
2013	Penyuluhan Tentang Energi Baru dan Terbarukan pada Guru dan Siswa SMA Swasta Al-Azhar Medan	SMA Al-Azhar Medan
2015	Pemanfaatan Alat Pemecah Kemiri di Desa Buah Raya Kab. Karo	Desa Buah Raya Kab. Karo

JABATAN DALAM PENGELOLAAN INSTITUSI

Peran/Jabatan	Institusi(Univ,Fak,Jurusan,Lab,Studio, Manajemen Sistem Informasi Akademik dll)	Tahun...s.d. ...
Staff Ahli	Lab. Fisika Zat Padat/Solar/Sensor	1990 s/d 2006
Sekretaris	Departemen Fisika FMIPA USU	2000 s/d 2006
Sekretaris	Program D-3 FIN FMIPA USU	2000 s/d 2006
Sekretaris	Program SP4 Departemen Fisika FMIPA USU	2006 s/d 2008
Kepala	Lab. Fis. Dasar Lanjut Dept. Fisika FMIPA USU	2006 s/d 2010
Staff Ahli	Lab. Fisika Dasar Lanjut Dept. Fisika FMIPA USU	2010 s/d sekarang
Anggota DPF	FMIPA USU Medan	2010 s/d sekarang
PD III	FMIPA USU	2010 s/d sekarang
DEKAN	FMIPA USU	2016 /2021

PERAN DALAM KEGIATAN KEMAHASISWAAN

Tahun	Jenis>Nama Kegiatan	Peran	Tempat
2000	Karya Wisata Mahasiswa	Dosen Pembimbing	Pt. Toba Pulp Pulp Lestari Tbk, Porsea
2006	Olimpiade Fisika Tingkat SLTA Propinsi Sumatera Utara	Dosen Pembimbing	FMIPA USU Medan
2008	Lomba Sain Tingkat SLTP	Dosen Pembimbing	Aula ISTP Medan
1990 s/d sekarang	Himpunan Mahasiswa Jurusan (HMJ) Fisika FMIPA USU	Penasehat	Dept. Fisika FMIPA USU Medan
2010	Panitia dan Penceramah Penyambutan Mahasiswa Baru FMIPA USU Medan	Ketua/Narasumber	FMIPA USU Medan
2011	Panitia dan Penceramah pada Penyambutan Mahasiswa Baru FMIPA USU Medan	Ketua/Narasumber	FMIPA USU Medan

2012	Panitia dan Penceramah pada Penyambutan Mahasiswa Baru FMIPA USU Medan	Ketua/Narasumber	FMIPA USU Medan
2013	Panitia dan Penceramah pada Penyambutan Mahasiswa Baru FMIPA USU Medan	Ketua/Narasumber	FMIPA USU Medan
2014	Seminar Hasil Penelitian Ilmiah Hibah Tanoto Foundation “Tanoto Student Research Award”2014	Dosen Pembimbing	Universitas Sumatera Utara
2014	Lecture on Research Area and Visits to Research Laboratory and Library in The Faculty Of Sciences, University Teknologi Malaysia (UTM), Sekundai, Johor Bahru, Malaysia	Visitor	University Teknologi Malaysia (UTM), Sekundai, Johor Bahru, Malaysia
2014	Lecture on Research Laboratory visit in the Rubber and Polymer Technology Researc Centre, School of Materials and Mineral Resources Engineering, Universiti Sains Malaysia, Engineering Campus Nibong Tebal, Penang, Malaysia	Visitor	Universiti Sains Malaysia, Engineering Campus Nibong Tebal, Penang, Malaysia
2014	Panitia dan Penceramah pada Penyambutan Mahasiswa Baru FMIPA USU Medan	Ketua/Narasumber	FMIPA USU Medan
2015	Panitia dan Penceramah pada Penyambutan Mahasiswa Baru FMIPA USU Medan	Ketua/Narasumber	FMIPA USU Medan
2016	Tim Pelaksana Matrikulasi Seleksi Calon Mahasiswa Baru jalur Mandiri Internasional Untuk Luar Negeri (Kuala Lumpur, Malaysia) TA 2016/2017	Pengajar Matrikulasi Bidang Fisika	Goon International College 5 th Floor, Wisma Eagle Eye, 103, Kuala Lumpur

PENGHARGAAN/PIAGAM

Tahun	Bentuk Penghargaan	Pemberi
2005	Piagam Tanda Kehormatan Satyalancana Karya Satya 10 Tahun	Presiden Republik Indonesia Dr.H.Susilo Bambang Yudhoyono
2006	Piagam Tanda Kehormatan Satyalancana Karya Satya 20 Tahun	Presiden Republik Indonesia Dr.H.Susilo Bambang Yudhoyono
2010	Sertifikat Pendidik (SERDOS)	a/n.Kementerian Pendidikan Nasional RI, Rektor Universitas Andalas Prof. Dr. Musliar Kasim
2010	Panitia Dies Natalis ke 58 USU	Rektor Universitas Sumatera

		Utara Prof. Dr. Dr. Syahril Pasaribu, D.T.M.&H., M.Sc. (C.T.M.), Sp.A.(K)
2010	Seminar Nasional “ Program Sandwich-Like “	Direktur Ketenagaan, Dirjen Pendidikan Tinggi Kementerian Pendidikan Nasional, Prof. Dr. Muchlas Samani, M.Pd
2010	Seminar Nasional dan Rapat Tahunan Bidang Ilmu Mipa	BKS PTN Barat Kordinator bidang ilmu Mipa, Dr. Mustanir, M.Sc
2010	Panitia Seminar Riset Bidang Fisika	Dekan FMIPA USU Medan, Dr. Sutarman, M.Sc
2010	Pelaksanaan OSN PTI 2010 Kerjasama dengan Universitas Indonesia	Dekan FMIPA USU Medan, Dr. Sutarman, M.Sc
2010	Ketua Panitia Lustrum IX FMIPA USU	Dekan FMIPA USU Medan, Dr. Sutarman, M.Sc
2010	Panitia Pameran dan Penelitian dan Seminar Fisika USU	Dekan FMIPA USU Medan, Dr. Sutarman, M.Sc
2011	Panitia Seminar dan Police Goes to Campus dalam rangka keselamatan LLAJ	Kepala Korps Lalu Lintas POLRI, Inspektur Jendral Drs. Djoko Susilo, SH, M.Si
2011	Lokakarya “Internasionalisasi Universitas Untuk Peningkatan Reputasi dan Perwujudan Tri Dharma Perguruan Tinggi”	Rektor Universitas Sumatera Utara, Prof.Dr.dr. Syahril Pasaribu, DTM&H, M.Sc (CTM), Sp.A(K)
2011	Lokakarya Evaluasi Kurikulum Biologi	Dekan FMIPA USU, Dr. Sutarman, M.Sc
2011	Kuliah Umum Penguatan Penelitian dan Prospek Biologi	Dekan FMIPA USU, Dr. Sutarman, M.Sc
2011	Together We can Cikal Smart	Ketua Cikal, Prof. Dr. Ritha F. Dalimunthe, SE, M.Si

ORGANISASI PROFESI/ILMIAH

Tahun	Jenis>Nama Organisasi	Jabatan/jenjang keanggotaan
1990 s/d sekarang	Himpunan Fisikawan Indonesia	Anggota

ORGANISASI KEMASYARAKATN

Tahun	Jenis>Nama Organisasi	Jabatan/jenjang keanggotaan
1990 s/d 2015	Himpunan Masyarakat Karo Indonesia (HMKI)	Ketua DPD Tk. II Kodya Medan
2015 s/d sekarang	Pemuda Merga Silima (PMS)	Penasehat DPD TK. I Sumatera Utara
2015 s/d sekarang	Ikatan Cendikiawan Karo Indonesia (ICKI)	Kordinator Pendidikan DPD TK. I Sumatera Utara

2016 s/d sekarang	Himpunan Masyarakat Karo Indonesia (HMKI)	Penasehat DPD TK. I Sumatera Utara

Saya menyatakan bahwa semua keterangan dalam *Curriculum Vitae* ini adalah benar dan apabila terdapat kesalahan, saya bersedia mempertanggung jawabkannya.

Medan 20 Mei 2016
Dosen yang bersangkutan,

Dr. Kerista Sebayang, M.S
N I P : 195806231986011001