



CURRICULUM VITAE

Name : Assoc. Prof. DR. Toto Sudargo, MKes
Address : Komplek. TNI-AU. Blok G. 14 Lanud Adi Sucipto
Born : Klaten. 9 June 1960
Gender : Male
Phone : +62 812 269 2971/ (+62 274) 7483559
Email : toto_sudargo@yahoo.co.id
Adress (office) : Department of Health and Nutrition, Faculty of Medicine, Gadjah Mada University, Farmako Street, Sekip Utara Yogyakarta 55281 Indonesia
Phon/Fax (office) : +62 274 547775
Website : <http://gizikesehatan.ugm.ac.id/en>
Position : Head of Health Nutrition Department

Formal Education :

- Bachelor (1991) : Universitas Diponegoro
- Master (1997) : Universitas Gadjah Mada
- Doctoral (2011) : Universitas Gadjah Mada

Informal Education :

- 2013 : Service excellent by Houseof Quality (HOQI) Surabaya
- 2013 : Training of Internal Quality Assurance Audit (ISO 9001:2008) by Houseof Quality (HOQI) Surabaya
- 2013 : Training of External Quality Assurance Audit (ISO 9001:2008) by Houseof Quality (HOQI) Surabaya

Working Experience :

- 1992 – 2003 : Lecturer at Akademi Gizi Yogyakarta
- 2003 – Now : Lecturer at School of Public Health, Faculty of Medicine, Universitas Gadjah Mada
- 2012 – Now : Nutrition consultant of CITO laboratorium

Research Experience :

- 2007 : Identifying Geogenic Controls of Iodine Deficiency Disorders (IDD) Incidence in the Volcanic Landscape
Project Grant: HI-link
- 2008 : Determinant of Iodine Deficiency, Protein, Iodine, and Iron Supplementation and the Impact to Cognitive Performance of Elementary Student Who Have Iodine Deficiency
Funding: DIKTI
- 2009 : Effect of Protein, Iodine, and Iron Supplementation to Cognitive Performance of Elementary Student Who Have Iodine Deficiency
Funding: Hibah Doktor DIPA UGM
- 2009 : Effect of Protein, Iodine, and Iron Supplementation to Iodine Status, Iron Status, and Cognitive Performance of Elementary Student Who Have Iodine Deficiency
Funding: Hibah Strategi Nasional DIKTI
- 2010 : Effect of Iodine Supplementation in Egg to Cognitive Performance of Elementary Student Who Have Iodine Deficiency
Funding : Hibah Strategi Nasional DIKTI
- 2010 : Identification and Evaluation of Malnutrition in Asmat
Funding: PEMDA Asmat
- 2011 : *Product Knowledge* and perception for consuming BBLR, LLM+ and Soya 1-3 Product by pediatric and patients
Funding : SARI HUSADA
- 2012 : Pengembangan Fortifikasi Tempe Dengan Zat Besi Sebagai Upaya Mengatasi Anemia Gizi Besi
Funding: Hibah Kerjasama DIKTI
- 2012 : Screening and Promotion of Exclusive Breast Feeding in Bantul
Funding: Dana Masyarakat FK-UGM
- 2012 : Anemia and Protein Energy Malnutrition Screening in Kabupaten Kota Yogyakarta
Funding: Kerjasama Kabupaten Kota
- 2013 : Tempe with Iron Fortification Efforts to Overcome In Iron Deficiency Anemia”
Funding: Hibah UGM
- 2014 : Effect Of Tempe Fortification On The Levels Of Iron And Ferritin
Funding: Hibah UGM (DIKTI)

- 2015 : The Effect of TABURIA (spinkle) and Egg Supplementation on Nutritional Status and Cognitive Function in Yogyakarta, Indonesia
Funding: Hibah UGM (DIKTI)
- 2016 : The Effect of TABURIA (spinkle) and Egg Supplementation on Nutritional Status and Cognitive Function in Yogyakarta, Indonesia. (Cont'd)
Funding: Hibah UGM (DIKTI)

Publications :

No	Year	The Title of Article	Volume/Number	Jurnal Name
1	2004	Pengaruh Pelayanan Makanan Rumah Sakit Menggunakan Jasa Boga Terhadap Mutu Makanan, Sisa Makanan dan Biaya yang Hilang dari Sisa Makanan Pasien RSUD Prof. Dr Margono Soekarjo Purwokerto.	Vol. 17 No.1.	Berita Kedokteran Masyarakat
2	2004	Hubungan Pola Asuh & Asupan Zat Gizi Terhadap Status Gizi Anak Umur 6 – 24 Bulan Di Kelurahan Mengapang Kecamatan Barru Kabupaten Barru.	17(4)	Sains Kesehatan
3	2004	Pengaruh Alat Penyajian <i>Disposable</i> terhadap Sisa Makanan Pasien Di Ruang Rawat Inap RSUP Dr. Kariadi Semarang.	Vol 1. No.2	Jurnal Gizi Klinik Indonesia
4	2005	Pengaruh Konseling Gizi Terhadap Status Gizi Ibu Hamil KEK pada Program JPS-BK di Kota Palembang.	Vol 1. No. 3.	Jurnal Gizi Klinik Indonesia
5	2006	Hubungan Antara Konsumsi Makanan Goitrogenik dan Status Iodium pada Ibu Hamil di Kecamatan Endemis Gangguan Akibat Kekurangan Iodium.	Vol 22. No. 3	Berita Kedokteran Masyarakat
6	2005	Faktor Sosial Ekonomi yang Berhubungan dengan Tingkat Asupan Zat Yodium pada Ibu Hamil Di Daerah Endemik .	Vol 20. No 3	Berita Kedokteran Masyarakat
7	2005	Sosial Ekonomi, Tinggi Badan Orang Tua dan Panjang Badan Lahir dengan Tinggi Badan Anak Baru Masuk Sekolah.	Vol 20. No 4	Berita Kedokteran Masyarakat
8	2005	Pengetahuan Sikap dan Ketrampilan Penjamah Makanan	Vol.2 no.2	Jurnal Gizi Klinik Indonesia

		yang Diberi Pelatihan Keamanan Pangan Di Instalasi Gizi RS Jantung Harapan Kita.		
9	2006	Pengaruh Suplementasi Kapsul Iodium dan Zink terhadap Ekskresi Iodium urin, Kebugaran Kardiorespiratori Anak SD dengan Gangguan Akibat Kekurangan Iodium (GAKI).	Vol 7. No 2.	Nutrisia
No	Tahun	Judul Artikel Ilmiah	Volume/Nomor	Nama Jurnal
10	2007	Hubungan Konsumsi Makanan dan Kadar Hemoglobin (Hb) dengan Prestasi Belajar Siswa SLTP Kota Palembang	vol.4 no.1.	Jurnal Gizi Klinik Indonesia
11	2007	Hubungan Antara Status Anemia Dengan Kejadian Diare Pada Anak SD Yang Tinggal Di Daerah Endemik GAKY Kecamatan Cangkringan Kabupaten Sleman Yogyakarta.	. Vol.9.No.2	Gizi Kita
12	2007	Dhuto Widagdo. 2007. Hubungan Antara Status GAKY Dan Status Anemia Dengan Prestasi Belajar Pada Anak Sekolah Dasar Yang Tinggal Di Daerah Endemik GAKY.	Vol.8. No.2.	Nutrisia
13	2007	Pengaruh Penyuluhan Dengan Media Audio Visual Terhadap Peningkatan Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Ibu Balita Gizi Kurang dan Buruk Di Kabupaten Kota Waringin Barat Propinsi Kalimantan Tengah.	Vol.4 no.2	Jurnal Gizi Klinik Indonesia
14	2008	Hubungan Antara Status Gangguan Akibat Kekurangan Yodium (GAKY), Status Anemia dengan Prestasi Belajar Anak Sekolah Dasar di Kabupaten Dairi Provinsi Sumatera Utara	vol.4 no.3	Jurnal Gizi Klinik Indonesia
15	2008	Pengetahuan dan Sikap Suami Berhubungan Dengan Perilaku Keluarga Mandiri Sadar Gizi (Kadarzi) Di Kota Bandung Provinsi Jawa Barat.	Vol.5 no.2.	Jurnal Gizi Klinik Indonesia
16	2008	Hubungan Antara Status GAKY dan Anemia Dengan Status Gizi Pada Anak Sekolah Dasar Yang Tinggal Di Daerah Endemik GAKY.	Vol.9. No.1.	Nutrisia
	2008	The Relationship Between Iodine Deficiency Disorders (IDD)	Vol.9. No.2.	Nutrisia.

		Status And Anemia Status To Physical Fitness Of Elementary School Children Living In Goitre Endemic Area		
No	Tahun	Judul Artikel Ilmiah	Volume/Nomor	Nama Jurnal
17	2008	Asupan Yodium dan Asupan Goitrogenik Hubungannya Dengan Status Gangguan Akibat kekurangan Yodium (GAKY) Pada Anak Usia Sekolah Dasar Di Kabupaten Dairi Sumatra Utara.	Vol.5 no.2	Jurnal Gizi Klinik Indonesia
18	2008	Kinerja Tenaga Pelaksana Gizi Puskesmas Hubungannya Dengan Efektivitas Program Makanan Pendamping Air Susu Ibu Pada Anak Bawah Dua tahun Dengan Gizi Buruk Di Kabupaten Karimun, Kepulauan Riau	Vol 11.no.3	Jurnal Manajemen Pelayanan Kesehatan
19	2008	The Relationship Between Iodine Deficiency Disorders (IDD) Status And Anemia Status To Physical Fitness Of Elementary School Children Living In Goitre Endemic Area	Vol.9. No.2.	Nutrisia.
20	2008	Asupan Yodium dan Asupan Goitrogenik Hubungannya Dengan Status Gangguan Akibat kekurangan Yodium (GAKY) Pada Anak Usia Sekolah Dasar Di Kabupaten Dairi Sumatra Utara.	Vol.5 no.2	Jurnal Gizi Klinik Indonesia
21	2008	Kinerja Tenaga Pelaksana Gizi Puskesmas Hubungannya Dengan Efektivitas Program Makanan Pendamping Air Susu Ibu Pada Anak Bawah Dua tahun Dengan Gizi Buruk Di Kabupaten Karimun, Kepulauan Riau	Vol 11.no.3	Jurnal Manajemen Pelayanan Kesehatan
22	2009	Status Gizi, Asupan Zat Gizi Mikro (Kalsium, Magnesium)Hubungannya dengan Sindroma Premenstruasi pada Remaja Putri SMU Sejahtera di Surabaya	Vol. 6.no.1	Jurnal Gizi Klinik Indonesia
23	2010	Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian GAKY pada anak sekolah dasar di pinggiran pantai Kota PaluPropinsi Sulawesi Tengah	Vol.7.no.1	Jurnal Gizi Klinik Indonesia
24	2011	Persepsi Mahasiswa Program Studi Gizi Kesehatan terhadap Citra Tubuh Ahli Gizi	Vol.8.no.1	Jurnal Gizi Klinik Indonesia

25	2011	Perilaku Makan dengan Kejadian Sindrom Premenstruasi pada Remaja	Vol.27.no.2	Berita Kedokteran Masyarakat
26	2011	Hubungan antara status gizi dan faktor sosiodemografi dengan kemampuan kognitif anak sekolah dasar di daerah endemik GAKI	Vol.34.no.1 Hal. 52-60	GIZI INDONESIA (journal of the Indonesian nutrition association)
27	2011	Efek pemanfaatan program pemantauan dan promosi pertumbuhan terhadap status gizi balita di kota Cirebon	Vol.34.no.1 Hal. 61-73	GIZI INDONESIA (journal of the Indonesian nutrition association)
28	2011	Perbedaan pola tinggi badan, tinggi duduk, indeks skelik antara anak-anak daerah rural dan urban usia 7-15 tahun di daerah istimewa Yogyakarta	Vol.34.no.1 Hal. 74-81	GIZI INDONESIA (journal of the Indonesian nutrition association)
29	2012	Faktor ibu dalam pemberian splan pada anak prasekolah	Vol.80.no.4 Hal.158-212	Jurnal Gizi Klinik Indonesia
30	2012	Suplementasi Iodium Pengaruhnya Terhadap Kadar Hemoglobin Anak Sekolah Dasar Penderita GAKI	Vol.1.no.2 Hal.31-40	Jurnal Gangguan Akibat kekurangan Iodium (GAKI). (Indonesian Journal of Iodine Deficiency Disorders)
31	2013	Suplementasi Karbohidrat + Lemak + Protein Menurunkan Kadar Laktat Pada Atlet Pencak Silat.	Vol.35.no.2	GIZI INDONESIA (journal of the Indonesian nutrition association)
32	2013	Determinan Kejadian Gangguan Akibat kekurangan Iodium (GAKI) Di Kecamatan Tabunganen	Vol.2.no.1 Hal. 39-53	Jurnal Gangguan Akibat kekurangan Iodium (GAKI). (Indonesian Journal of Iodine Deficiency Disorders)
33	2013	Hubungan Antara Status Gizi, Anemia, Status Infeksi, Dan Asupan Zat Gizi Dengan Fungsi Kognitif Pada Anak Sekolah Dasar Di Daerah Endemik Gaky	Vol.36.no.3	GIZI INDONESIA (journal of the Indonesian nutrition association)
34	2013	Tempeh with Iron Fortification to Overcome Iron Deficiency Anemia	12 (9): 815-820	Pakistan Journal of Nutrition
35	2014	Perilaku Makan dan Obesitas	Cetakan 1	Gajah Mada Press
36	2014	Analysis Of Zinc, Phenolics	Submit	Journal of Food

		And Flavonoids, Vitamin C, And Essential Oils On Cloves In Various Planting Areas In Indonesia		Science and Technology
37	2014	Regulasi Pemberian ASI Eksklusif Sebagai Makanan Sempurna Bagi Bayi	Cetakan 1	Gajah Mada Press
38	2014	Effect Of Kersen (<i>Muntingia Calabura</i>) Juice On Lipid Profile In Rats Fed High Fat Diet	Submit	Biochemical Journal
	2014	Konflik Peran Kerja Keluarga pada Ibu Bekerja Terhadap Perilaku Obesogenesis Anak Sekolah Dasar	10(3):111-168	Jurnal Gizi Klinik Indonesia
39	2015	Effect of Sodium Iron EDTA Fortification in Tempe in Serum Iron and Ferritin Level of Anemic Female Wistar Rats	14(2):88-93	Pakistan Journal of Nutrition
40	2014	The Relationship between Estimated Dietary Glycemic Index and Glycemic Load with Blood Sugar Control Patients with Type 2 Diabetes Mellitus	Submit	Journal of Human Nutrition and Dietetics
41	2015	Defisiensi Iodium, Zat Besi dan Kecerdasan	Cetakan 1	Gajah Mada Press
42	2015	Maltodextrin and Vitamin C Combination Drink is Effective to Reduce Malondialdehyde	14(4):214-217	Pakistan Journal of Nutrition
43	2016	Physical activity and sedentary lifestyle towards teenagers' overweight/obesity status.	3;3(3):630-635	Int J Community Med Public Health.
44	2016	Self efficacy related to parental feeding behavior in toddler besides social support and dependent care agency.	5;3(5):1247-1254	Int J Community Med Public Health.
45	2016	Egg supplementation to improve cognitive ability in elementary school children with iodine deficiency	7;3(7):1949-1956	Int J Community Med Public Health

Yogyakarta, July 2016

ttd

Assoc. Professor. Dr. Toto Sudargo, MKes