



LOGIKA KOMUNIKASI

Zainul Maarif





LOGIKA KOMUNIKASI

Semua orang dapat berkomunikasi, minimal secara nonverbal. Namun, tak semua komunikasi manusia bernilai logis, meski dimotori oleh rasio. Komunikasi yang tak logis itu di satu sisi menunjukkan kedunguan sang komunikator, di sisi lain dapat membodohi komunikan. Karena berefek buruk, komunikasi tak logis seyogyanya dihindari dan diganti oleh komunikasi logis.

Yang dimaksud dengan komunikasi logis adalah komunikasi rasional yang taat pada kaidah berpikir salih dan benar. Di buku ini, komunikasi sederhana rupa yang diupayakan. Pada titik tertentu, buku ini berusaha melogikakan komunikasi, pada titik lain, buku ini dibuat untuk mengomunikasikan logika.

Seperti dimaklumi, logika cenderung ketat. Mayoritas buku logika bermuara retorika. Dua kesan itu menjadikan logika dihindari oleh orang awam. Padahal logika sangat penting bagi semua orang. Oleh sebab itu, buku ini berupaya membunikan logika dengan menerapkannya pada bidang komunikasi yang notabene sangat terkait erat dengan logika melalui retorika.

Bagi pengkaji komunikasi, buku ini berguna untuk melogiskan komunikasi mereka. Bagi pengkaji logika dan filsafat, buku ini bermanfaat untuk mengomunikasikan logika mereka. Bagi siapa saja yang ingin bisa berkomunikasi secara rasional dan berpikir secara komunikatif, buku ini diperuntukkan.



Alfabeta Publisher

Jl. Paksi No. 22
Kor. Laksamana, PO. BOX 50000
Menteng Dalam, Jakarta Selatan 10110
SMAI 021-57150000
www.alfabetabooks.com

DAFTAR PUSTAKA
DIBERIKAN PERUNTUK TIDAK
DARI SISTEM EKSPRES



9 789797 169848

Maarif, Zainul

Logika Komunikasi/Zainul Maarif
—Ed. 1,—Cet. 2.—Jakarta: Rajawali Pers, 2016.
xiv, 230 hlm., 21 cm
Bibliografi: hlm. 203
ISBN 978-979-769-847-8

1. Logika

2. Komunikasi

1. Judul

160

Hak cipta 2015, pada Penulis

Dilarang mengutip sebagian atau seluruh isi buku ini dengan cara apa pun, termasuk dengan cara penggunaan mesin fotokopi, tanpa izin sah dari penerbit

2015.1478 RAJ

Zainul Maarif

LOGIKA KOMUNIKASI

Cetakan ke-1, Maret 2015

Cetakan ke-2, September 2016

Hak penerbitan pada PT RajaGrafindo Persada, Jakarta

Desain cover: octiviena@gmail.com

Dicetak di Kharisma Putra Utama Offset

PT RAJAGRAFINDO PERSADA

Kantor Pusat:

Jl. Raya Leuwinanggung, No.112, Kel. Leuwinanggung, Kec. Tapos, Kota Depok 16956

Tel/Fax : (021) 84311162 – (021) 84311163

E-mail : rajapers@rajagrafindo.co.id http://www.rajagrafindo.co.id

Perwakilan:

Jakarta-14240 Jl. Pelepah Asri I Blok QJ 2 No. 4, Kelapa Gading Permai, Jakarta Utara, Telp. (021) 4527823. Bandung-40243 Jl. H. Kurdi Timur No. 8 Komplek Kurdi Telp. (022) 5206202. Yogyakarta-Pondok Soragan Indah Blok A-1, Jl. Soragan, Ngestiharjo, Kasihan Bantul, Telp. (0274) 625093. Surabaya-60118, Jl. Rungkut Harapan Blok. A No. 9, Telp. (031) 8700819. Palembang-30137, Jl. Macan Kumbang III No. 10/4459 Rt. 78, Kel. Demang Lebar Daun Telp. (0711) 445062. Pekanbaru-28294, Perum. De'Diandra Land Blok. C1/D1 Jl. Kartama, Marpoyan Damai, Telp. (0761) 65807. Medan-20144, Jl. Eka Rasmi Gg. Eka Rossa No. 3A Blok A Komplek Johor Residence Kec. Medan Johor, Telp. (061) 7871546. Makassar-90221, Jl. ST. Alauddin Blok A 14/3, Komp. Perum. Bumi Permata Hijau, Telp. (0411) 861618. Banjarmasin-70114, Jl. Bali No. 31 Rt. 05, Telp. (0511) 3352060. Bali, Jl. Imam Bonjol g. 100/V No. 5B, Denpasar, Bali, Telp. (0361) 8607995, Bandar Lampung-35115, Perum. Citra Persada Jl. H. Agus Salim Kel. Kelapa Tiga Blok B No. 12A Tanjung Karang Pusat, Telp. 082181950029.

as secara lisan. Sepulang mengajar, penulis g sudah diucapkan menjadi tulisan. Ditambah berbagai sumber, catatan yang berawal dari rnya menjadi buku.

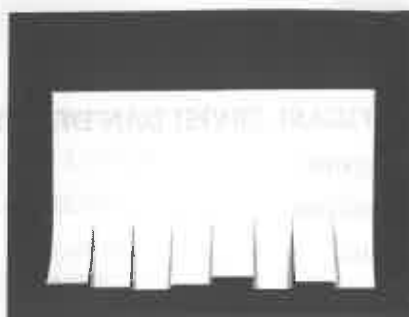
ari sudah ada beberapa buku logika berbahasa belum penulis temukan adalah buku logika spesifik dengan komunikasi, padahal mata unikasi terdapat di kampus-kampus yang omunikasi. Atas dasar temuan itu, penulis enulis buku yang belum ada itu, dengan engan segala kelebihan dan kekurangannya, butuhan masyarakat itu.

ya buku ini, penulis mengucapkan banyak a para guru/dosen yang mengajarkan logika .H. Masyhuri Baidlawi, M.A., Prof. Dr. .A.A., Dr. Husein Herianto, Yohanes Pande enulis juga mengucapkan banyak terima kasih ang buku yang penulis baca, kedua orang tua impinan, rekan kerja serta para mahasiswa si tempat penulis mengajar (Universitas M PROSIA, dan STAIA Al-Hasyimiyyah).

a kasih juga kepada istri penulis, Devita Sari dan a Dewi Maarif, yang merelakan penulis berkuat apan terima kasih penulis haturkan pula kepada lo Persada, terutama kepada Pak Embun, Mas nny, yang berkenan mempublikasikan buku ini. lis mengucapkan selamat membaca kepada uku ini. Semoga buku ini bermanfaat untuk kir dan berkomunikasi secara sah dan benar.

Jakarta, 2 Februari 2015

Zainul Maarif



DAFTAR ISI

PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR PENULIS	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xiii
BAB 1. LOGIKA DAN KOMUNIKASI	1
A. Pengantar	1
B. Logika	3
C. Komunikasi	11
D. Komunikasi dan Logika	16
E. Dari Logika untuk Komunikasi	20
F. Soal Latihan	24
BAB 2. KONSEP DAN TERM	25
A. Pengantar	25
B. Konsep	27
C. Term	34
D. Penutup	40
E. Soal Latihan	41

BAB 3.	KLASIFIKASI, DIVISI DAN DEFINISI	43
	A. Pengantar	43
	B. Klasifikasi	44
	C. Divisi	47
	D. Definisi	55
	E. Penutup	67
	F. Soal Latihan	69
BAB 4.	WACANA DAN PROPOSISI	73
	A. Pengantar	73
	B. Wacana	73
	1. Wacana Subjektif	75
	2. Wacana Objektif	76
	C. Proposisi	80
	1. Proposisi Kategoris	82
	2. Proposisi Hipotetis	89
	D. Penutup	92
	E. Soal Latihan	93
BAB 5.	OPOSISI DAN EKUIVALENSI	95
	A. Pengantar	95
	B. Oposisi	96
	1. Kontradiktoris	97
	2. Kontraris	98
	3. Sub-Alternativa	98
	4. Sub-Kontraris	99
	C. Ekuivalensi	100
	1. Konversi	100
	2. Obversi	102
	3. Kontraposisi	105

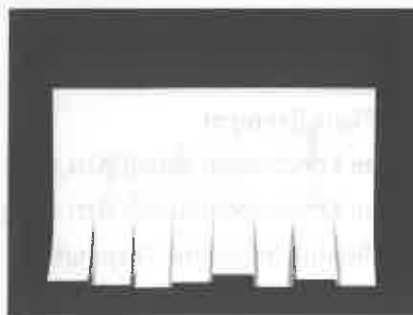


TIKASI, DIVISI DAN DEFINISI	43
Pengantar	43
Definisi	44
Divisi	47
Definisi	55
Penutup	67
Latihan	69
LOGIKA DAN PROPOSISI	73
Pengantar	73
Logika	73
Wacana Subjektif	75
Wacana Objektif	76
Proposisi	80
Proposisi Kategoris	82
Proposisi Hipotetis	89
Penutup	92
Latihan	93
LOGIKA DAN EKUIVALENSI	95
Pengantar	95
Logika	96
Kontradiktoris	97
Kontraris	98
Sub-Alternasi	98
Sub-Kontraris	99
Ekivalensi	100
Konversi	100
Inversi	102
Kontraposisi	105

D. Penutup	107
E. Soal Latihan	110
BAB 6. SILOGISME	115
A. Pengantar	115
B. Silogisme Kategoris	116
1. Hukum Silogisme Kategoris	118
2. Modus Silogisme Kategoris	119
3. Figur Silogisme Kategoris	122
4. Modus Figur Silogisme Kategoris	123
C. Silogisme Hipotetis	126
1. Silogisme Kondisional	127
2. Silogisme Disjungtif	132
3. Silogisme Konjungtif	140
D. Penutup	146
E. Soal Latihan	147
BAB 7. SILOGISME TAK LENGKAP	151
A. Pengantar	151
B. <i>Enthymeme</i>	152
C. <i>Epikerema</i>	154
D. <i>Sorites</i>	155
E. <i>Polisilogisme</i>	156
F. Penutup	159
G. Soal Latihan	160
BAB 8. DILEMA	165
A. Pengantar	165
B. Cara Mengatasi Dilema	166
C. Cara Membuat Dilema	168

	1. Dilema Konstruktif	170
	2. Dilema Destruktif	171
	D. Penutup	173
	E. Soal Latihan	174
BAB 9.	KESESATAN PIKIR	177
	A. Pengantar	177
	B. Kesesatan Formal	178
	1. Kesesatan Empat Term	178
	2. Kesesatan Term Tengah Tak Terdistribusi	179
	3. Kesesatan Proses Terlarang	180
	4. Kesesatan Dua Premis Negatif	181
	5. Kesesatan Mengafirmasi <i>Konsekuen</i>	182
	6. Kesesatan Menegasi <i>Anteseden</i>	182
	7. Kesesatan Disjungtif	183
	8. Kesesatan Inkonsistensi	183
	C. Kesesatan Materiil	184
	1. Kesesatan Bahasa	184
	2. Kesesatan Relevansi	186
	D. Penutup	196
	E. Soal Latihan	197
BAB 10.	EPILOG: KOMUNIKASI LOGIS	199
	Soal Latihan	201
	REFERENSI	203
	GLOSARIUM	207
	INDEKS	221
	BIODATA PENULIS	229

Dilema Konstruktif	170
Dilema Destruktif	171
utup	173
l Latihan	174
ATAN PIKIR	177
gantar	177
esatan Formal	178
Kesesatan Empat Term	178
Kesesatan Term Tengah Tak Terdistribusi	179
Kesesatan Proses Terlarang	180
Kesesatan Dua Premis Negatif	181
Kesesatan Mengafirmasi <i>Konsekuen</i>	182
Kesesatan Menegasi <i>Anteseden</i>	182
Kesesatan Disjungtif	183
Kesesatan Inkonsistensi	183
esatan Materiil	184
Kesesatan Bahasa	184
Kesesatan Relevansi	186
utup	196
Latihan	197
3: KOMUNIKASI LOGIS	199
ihan	201
	203
	207
	221
IS	229



DAFTAR TABEL DAN GAMBAR

Tabel 1	Definisi Komunikasi	13
Tabel 2	Jenis-jenis Konsep Berdasarkan Pemahaman Sederhana	30
Tabel 3	Proposisi Kategoris	85
Tabel 4	Luas Term Predikat	86
Tabel 5	Pola Proposisi Kondisional	90
Tabel 6	Konversi	101
Tabel 7	Rumus Obversi	103
Tabel 8	Rumus Matematika Obversi	104
Tabel 9	Rumus Kualitas dalam Silogisme Kategoris	119
Tabel 10	Rumus Kuantitas dalam Silogisme Kategoris	119
Tabel 11	Ragam Modus Silogisme Kategoris	120
Tabel 12	Modus Silogisme Kategoris yang Sahih	121
Tabel 13	Figur Silogisme Kategoris	123
Tabel 14	Modus Figur Pertama	124
Tabel 15	Modus Figur Kedua	124
Tabel 16	Modus Figur Ketiga	125

Tabel 17	Modus Figur Keempat	126
Tabel 18	Silogisme Kondisional dalam Arti Luas	129
Tabel 19	Silogisme Kondisional dalam Arti Sempit	131
Tabel 20	Bentuk-bentuk Silogisme Disjungtif	132
Tabel 21	Silogisme Disjungtif Kontraris	134
Tabel 22	Silogisme Disjungtif Kontraris	136
Tabel 23	Silogisme Disjungtif Kontradiktoris	140
Tabel 24	Bentuk-bentuk Silogisme Konjungtif	142
Tabel 25	Silogisme Konjungtif Kontraris	144
Tabel 26	Silogisme Konjungtif Kontradiktoris	146
Gambar 1	Etimologi Logika	4
Gambar 2	Jenis-jenis Konsep Berdasarkan Komprensinya	33
Gambar 3	Oposisi	97