0	Pemateri Kang Imam Firdaus
	Materi: NEB
(
	Website Merupakan sekumpulan halaman yang berisi
()	Informasi terbaru Website dapat dianses oleh banyak
	Orang melalui luternet. Website dapat dibura dengan
	menuliskan URL atav alamat website di browser.
	- Fungsi davi website terpantung tujuan davi website
	tersebut dibanoun.
	Jenis - jenu website:
	1). B109 4) formular
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2). Galers foto 5). Web profs
	3). Galeri Video
1	- Dimulai dari mana? dimulai dari HTML, CSS
	dan Bootstrap (framework)
<u> </u>	
P	HTML = Pondasi sebuah website
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· fanosi = a). Membantu membuat halaman
	b). Menjadi pondasi website
<u>;</u>	c). Menandai teks dan basian pada web
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	d). Menampukan multimedia
	e). Menyadi husperlink
	· Straktur = a). < HTMI)
:	6). L Head? & Tag
<u> </u>	c) < Title>
	d). L Body)

	Elemen
	Atribut = Penjelas atav perintah tag pada elemen jumlah
()	atribut lebin dan satu.
	CSS = Digunakan uutuk mengatur tampilan elemen yang
: ** - * * * : : : : : : : : : : : : : : : :	tertulis dalam babasa markup (HTML, CSS).
() <u> </u>	fungsi = untuk memisahkan konten dari tampilan
	Visualnya di situs-
•	Bootstrap = framework open source knusus font - end
41.1	untur mompermudah dan mempercepat
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	pensembansan web di font-end.
>	Hosting = layanan online untuk mengelola data strus/
	aplikasi web oleh penosuna dan ditampiikan
	melalur via lurer nel
	file website yand fersimpan berupa nambar, script,
(video, email, aplicasi dan database
	
20 (TO 1)	
<u> </u>	

	Pemateri ! Kang Heri Hermawan
1	Materi: Penoantar Looka
	Pikiran = akal budi - Jiwa
	↓
	adalah daya pikir untuk
<u> </u>	Memikirkan Sesuatu.
<u> </u>	
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Bedanua Manusia dan Hewan adalah MALAR.
<u>.</u>	* Zaman dibasi 4:
i i	1). Zaman Yunani Kuno = Adanya perkembansan
<u> </u>	Penalaran.
<u> </u>	2). Zaman pertengahan = zaman Islam berjaya
· · ·	3). Zaman Modern =
	4). Zaman pencerahan =
· 	
	+ Looika adalah Ilmu tentang prinsip umum yang dapat
	benar dan salah
<u> </u>	
	(Pondasi I definisi)
	-> Fungsi Looka
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1. Mendefinisikan denoan benar
1	2. Menalar dengan benar
<u> </u>	3. Menvimpulkan densan benar

E.

	Turanan Logika - Logika formal = Harus kita ketahui
	dasar kebenaran
,	Logika dialetikan-
(1)	
(*	Logika: Induksi = Pengambilan Keputusan dari khusus, umum.
	Logika deduktif = Pengambilan keputusan dari umium Ke khusus.
,	Dialek tika = percakapan
	+ Hukum / Asas logika
 i	1). Asas Identitas
Z	2). Asas Koutradiksi
	3). Asas penolakan Kemungkinan Ketiga
	•
<u> </u>	
.2.0 6	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
)	
	<u> </u>