

DAFTAR RIWAYAT PENULIS

	Nama	: Ahmad Azhar Kadim
	Tempat dan tanggal lahir	: Gorontalo, 5 September 1994
	Alamat	: Jalan Morotai II No. 128, Gorontalo
	Ibu	: Sumarni
	Ayah	: Abdul Kadim Masaong
Pendidikan yang pernah ditempuh oleh penulis :		
2000-2006	MIM Unggulan Wumialo Gorontalo	
2006-2009	Madrasah Tsanawiyah Negeri Gorontalo	
2009-2012	Madrasah Aliyah Negeri Model Gorontalo	
2012-2016	STIKI Malang	

GLOSSARY

A

Abstrak tidak berwujud; tidak berbentuk; muharad; niskala:

Alternatif pilihan di antara dua atau beberapa kemungkinan:

Animasi acara televisi yang berbentuk rangkaian lukisan atau gambar yang digerakkan secara mekanik elektronis sehingga tampak di layar menjadi bergerak:

Aplikasi penggunaan; penerapan:

Audio bersifat dapat didengar; alat peraga yang bersifat dapat didengar:

B

Bab bagian isi buku, adakalanya dibagi atas; hal; masalah:

Bentuk lengkung; lentur: bangun; gambaran; rupa; wujud; sistem; wujud yang ditampilkan:

C

Capai hendak memegang (dengan mengulurkan tangan, belalai); sampai (ke); menyampaikan (maksud, tujuan, cita-cita; memperoleh (mendapat) sesuatu dengan usaha; dapat dicapai (dijangkau, diperoleh); terlaksana; terjangkau; hasil perbuatan mencapai:

Cenderung agak miring; tidak tegak lurus; condong:

D

Data keterangan yang benar dan nyata; keterangan atau bahan nyata yang dapat dijadikan dasar kajian (analisis atau kesimpulan):

Desain kerangka bentuk; rancangan; motif; pola; corak:

Detail bagian yang kecil-kecil (yang sangat terperinci):

Deteksi usaha menemukan dan menentukan keberadaan, anggapan, atau kenyataan:

Developer pengembang:

E

Editor orang yang mengedit naskah tulisan atau karangan yang akan diterbitkan dalam majalah, surat kabar; penyunting:

Edukasi (perihal) pendidikan:

Efek akibat; pengaruh; kesan yang timbul pada pikiran penonton, pendengar, pembaca (sesudah mendengar atau melihat sesuatu):

Efektif ada efeknya (akibatnya, pengaruhnya, kesannya); dapat membawa hasil; berhasil guna:

Efisien tepat atau sesuai untuk mengerjakan (menghasilkan) sesuatu (dengan tidak membuang-buang waktu, tenaga, biaya); mampu menjalankan tugas dengan tepat dan cermat; berdaya guna:

Evaluasi penilaian:

G

Grafis bersifat graf; bersifat huruf; dilambangkan dengan huruf; bersifat matematika, statistika, dalam wujud titik-titik, garis-garis, atau bidang-bidang yang secara visual dapat menjelaskan hubungan yang ingin disajikan secara terbaik tentang penyajian hasil penghitungan; bersifat grafik:

H

Hambatan halangan; rintangan:

I

Identifikasi tanda kenal diri; bukti diri; penentu atau penetapan identitas seseorang atau benda; proses psikologi yang terjadi pada diri seseorang karena secara tidak sadar dia membayangkan dirinya seperti orang lain yang dikaguminya, lalu dia meniru tingkah laku orang yang dikaguminya itu:

Identitas ciri-ciri atau keadaan khusus seseorang; jati diri:

Ilmu pengetahuan tentang suatu bidang yang disusun secara sistem menurut metode tertentu, yang dapat digunakan untuk menerangkan gejala tertentu di bidang (pengetahuan) itu; pengetahuan atau kepandaian:

Implementasi pelaksanaan; penerapan:

Interaksi hal saling melakukan aksi, berhubungan, mempengaruhi; antar hubungan:

Interaktif bersifat saling melakukan aksi; antar hubungan; saling aktif; berkaitan dengan dialog antara komputer dan terminal atau antara komputer dan komputer:

K

Kepustakaan buku-buku kesusastraan; kesusastraan; daftar kitab yang dipakai sebagai sumber acuan untuk mengarang; bibliografi; semua buku, karangan, dan tulisan mengenai suatu bidang ilmu, topik, gejala, atau kejadian:

Komputer alat elektronik otomatis yang dapat menghitung atau mengolah data secara cermat menurut yang diinstruksikan, dan memberikan hasil pengolahan, serta dapat menjalankan sistem, biasanya terdiri atas unit pemasukan, unit pengeluaran, unit penyimpanan, serta unit pengontrolan:

Komunikasi pengiriman dan penerimaan pesan atau berita antara dua orang atau lebih sehingga pesan yang dimaksud dapat dipahami; hubungan; kontak; perhubungan:

Kondisi persyaratan; keadaan:

Konsep rancangan; ide atau pengertian yang diabstrakkan dari peristiwa konkret; gambaran mental dari objek, proses, atau apa pun yang ada di luar bahasa, yang digunakan oleh akal budi untuk memahami hal-hal lain:

Konvensional berdasarkan konvensi (kesepakatan) umum (seperti adat, kebiasaan, kelaziman); tradisional:

Kreatif memiliki daya cipta; memiliki kemampuan untuk menciptakan; bersifat (m mengandung) daya cipta:

Kriteria ukuran yang menjadi dasar penilaian atau penetapan sesuatu:

Kurikulum perangkat mata pelajaran yang diajarkan pada lembaga pendidikan; perangkat mata kuliah mengenai bidang keahlian khusus:

L
Logo sesuatu seperti tanda (lukisan dan rencana) yang menyatakan suatu hal atau mengandung maksud tertentu; simbol; huruf atau tanda yang digunakan untuk menyatakan unsur, senyawa, sifat, atau satuan matematika:

Landasan alas; bantalan; dasar; tumpuan:

Laporan segala sesuatu yang dilaporkan; berita:

Latar permukaan; halaman; rata; datar:

M
Materi benda; bahan; segala sesuatu yang tampak; sesuatu yang menjadi bahan (untuk diujikan, dipikirkan, dibicarakan, dikarangkan):

Media alat; alat (sarana) komunikasi; perantara; penghubung:

Memori kesadaran akan pengalaman masa lampau yang hidup kembali; ingatan:

Metode cara teratur yang digunakan untuk melaksanakan suatu pekerjaan agar tercapai sesuai dengan yang dikehendaki; cara kerja yang bersistem untuk memudahkan pelaksanaan suatu kegiatan guna mencapai tujuan yang ditentukan:

Metodologi ilmu tentang metode; uraian tentang metode:

Multi banyak; lebih dari satu; lebih dari dua; berlipat ganda:

Multimedia berbagai jenis sarana; penyediaan informasi pada komputer yang menggunakan suara, grafika, animasi, dan teks:

N
Neurologis bersifat atau menurut ilmu urat saraf; berkaitan dengan neurologi:

O
Objek hal, perkara, atau orang yg menjadi pokok pembicaraan; benda, hal, dan sebagainya yang dijadikan sasaran untuk diteliti, diperhatikan:

P
Pemrograman proses, cara, pembuatan program:

Penelitian pemeriksaan yang teliti; penyelidikan; kegiatan pengumpulan, pengolahan, analisis, dan penyajian data yang dilakukan secara sistematis dan objektif untuk memecahkan suatu persoalan atau menguji suatu hipotesis untuk mengembangkan prinsip-prinsip umum:

Perangkat alat perlengkapan:

Prolog pembukaan (sandiwara, musik, pidato); kata pendahuluan; peristiwa pendahuluan:

R

Rumit sulit; pelik; sukar; susah:

S

Sistem perangkat unsur yang secara teratur saling berkaitan sehingga membentuk suatu totalitas; susunan yang teratur dari pandangan, teori, asas; metode:

Solusi penyelesaian; pemecahan (masalah); jalan keluar:

Storyboard alur cerita:

Studi penelitian ilmiah; kajian; telaahan:

T

Tahap bagian dari perkembangan (pertumbuhan); bagian dari sesuatu yang ada awal dan akhirnya; bagian dari urutan (menegak atau menyamping) tingkat; jenjang:

Teori pendapat yang didasarkan pada penelitian dan penemuan, didukung oleh data dan argumentasi:

V

Versi bentuk terjemahan cerita, buku, dalam bahasa lain; model; menurut cara:

Visual dapat dilihat dengan indra penglihatan (mata); berdasarkan penglihatan: