Contoh kata kerja operasional yang dapat dipakai untuk merumuskan kompetensi

Standar kompetensi	Kompetensi dasar		
Mendefinisikan	Menunjukkan	Menafsirkan	Mendemonstrasikan
Menerapkan	Membaca	Menerapkan	Menterjemahkan
Mengkonstruksikan	Menghitung	Menceriterakan	Merumuskan
Mengidentifikasikan	Menggambarkan	Menggunakan	Menyelesaikan
Mengenal	Melafalkan	Menentukan	Menganalisis
Menyelesaikan	Mengucapkan	Menyusun	Mensintesis
Menyusun	Membedakan	Menyimpulkan	Mengevaluasi
	Mengidentifikasikan		

Daftar contoh kata kerja operasional yang dapat dipakai untuk ranah Kognitif

	ı	1			
Pengetahuan	Pemahaman	Penerapan	Analisis	Sintesis	Penilaian
Mengutip Menyebutkan Menjelaskan Menggambar Membilang Mengidentifikasi Mendaftar Menunjukkan Memberi label Memberi indeks Memasangkan Menamai Manandai Membaca Menyadari Menghafal Meniru Mencatat Mengulang Mereproduksi Meninjau Memilih Menyatakan Mempelajari Mentabulasi Memelusuri Menelusuri Menulis	Memperkirakan Menjelaskan Mengkategorikan Mencirikan Merinci Mengasosiasikan Menghitung Mengkontraskan Mengubah Mempertahankan Menguraikan Menjalin Membedakan Menggali Mencontohkan Mengagali Mencontohkan Mengemukakan Mengemukakan Mergemukakan Memperluas Menyimpulkan Meramalkan Meramgkum Merangkum	Menugaskan Mengurutkan Menerapkan Menerapkan Mengkalkulasi Memodifikasi Mengklasifiksi Mengklasifiksi Menghitung Membangun Mengurutkan Menbiasakan Mencegah Menggambarkan Menggambarkan Menilai Melatih Menggali Mengemukakan Mengadaptasi Mengedaptasi Mengherasikan Mengkonsepkan Mengkonsepkan Mengkonsepkan Melaksanakan Meramalkan Memproduksi Memproses Mengaitkan Memproses Mengaitkan Menyusun Mensimulasikan Menecahkan Melakukan Melakukan Mentabulasi	Menganalisis Mengaudit Memecahkan Menegaskan Mendeteksi Mendiagnosis Menyeleksi Memerinci Menominasikan Mendiagramkan Mengkorelasikan Mengkorelasikan Menguji Mencerahkan Menjelajah Membagankan Menyimpulkan Menemukan Menemukan Menemaksimalkan Memerintahkan Mengedit Mengaitkan Mengukur Melatih Mengukur	Mengabstraksi Mengatur Menganimasi Mengumpulkan Mengkategorikan Mengkode Mengkode Mengkombinasikan Mengarang Membangun Menanggulangi Menghubungkan Menciptakan Mengireasikan Mengoreksi Merancang Merencanakan Mendikte Meningkatkan Memperjelas Memfasilitasi Membentuk Merumuskan Menggeneralisasi Menggabungkan Menggabungkan Membatas Membatas Mereparasi Menampilkan Mempiapkan Memproduksi Merangkum Merekonstruksi	Membandingkan Menyimpulkan Menilai Mengarahkan Mengkritik Menimbang Memutuskan Memisahkan Memperjelas Menugaskan Menafsirkan Memerinci Mengukur Memerinci Mengukur Membuktikan Memvalidasi Mengetes Mendukung Memilih Memproyeksikan

Contoh kata kerja operasional yang dapat dipakai untuk ranah afektif

Menerima	Menanggapi	Menilai	Mengelola	Menghayati
Memilih	Menjawab	Mengasumsikan	Menganut	Mengubah perilaku
Mempertanyakan	Membantu	Meyakini	Mengubah	Berakhlak mulia
Mengikuti	Mengajukan	Melengkapi	Menata	Mempengaruhi
Memberi	Mengompromi	Meyakinkan	Mengklasifikasikan	Mendengarkan
Menganut	Menyenangi	Memperjelas	Mengombinasi	Mengkualifikasi
Mematuhi	Menyambut	Memprakarsai	Mempertahankan	Melayani
Meminati	Mendukung	Mengimani	Membangun	Menunjukkan
	Menyetujui	Mengundang	Membentuk pendapat	Membuktikan
	Menampilkan	Menggabungkan	Memadukan	Memecahkan
	Melaporkan	Memperjelas	Mengelola	
	Memilih	Mengusulkan	Menegosiasikan	
	Mengatakan	Menekankan	Merembuk	
	Memilah	Menyumbang		
	Menolak			

Contoh kata kerja operasional yang dapat dipakai untuk ranah psikomotor

Menirukan	Memanipulasi	Pengalamiahan	Artikulasi
Mengaktifkan	Mengoreksi	Mengalihkan	Mengalihkan
Menyesuaikan	Mendemonstrasikan	Mengantikan	Mempertajam
Menggabungkan	Merancang	Memutar	Membentuk
Melamar	Memilah	Mengirim	Memadankan
Mengatur	Melatih	Memindahkan	Menggunakan
Mengumpulkn	Memperbaiki	Mendorong	Memulai
Menimbang	Mengidentifikasikan	Menarik	Menyetir
Memperkecil	Mengisi	Memproduksi	Menjeniskan
Membangun	Menempatkan	Mencampur	Menempel
Mengubah	Membuat	Mengoperasikan	Mensketsa
Membersihkan	Memanipulasi	Mengemas	Melonggarkan
Memposisikan	Mereparasi	Membungkus	Menimbang
Mengonstruksi	Mencampur		

(Direktorat Jendral Pendidikan Dasar dan Menengah, 2003)