

SALINAN

KEPUTUSAN MENTERI PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI

REPUBLIK INDONESIA

NOMOR 048.D/H/P/2024

TENTANG

BUKU TEKS UTAMA JENJANG PENDIDIKAN MENENGAH UNTUK SEKOLAH
MENENGAH KEJURUAN DAN MADRASAH ALIYAH KEJURUAN KELAS X, XI,
DAN XII PADA SATUAN PENDIDIKAN PELAKSANA IMPLEMENTASI KURIKULUM
MERDEKA

MENTERI PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI

REPUBLIK INDONESIA,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka mendukung proses pembelajaran pendidikan menengah pada Satuan Pendidikan Pelaksana Implementasi Kurikulum Merdeka, maka diperlukan buku teks utama;
- b. bahwa buku teks utama sebagaimana yang dimaksud pada huruf a, telah dinilai kelayakan isi, kebahasaan, penyajian, dan kegrafikaan;
- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi tentang Buku Teks Utama Jenjang Pendidikan Menengah untuk Sekolah Menengah Kejuruan dan Madrasah Aliyah Kejuruan Kelas X, XI, dan XII pada Satuan Pendidikan Pelaksana Implementasi Kurikulum Merdeka;
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4301);
2. Undang-Undang Nomor 3 Tahun 2017 tentang Sistem

- Perbukuan (Lembaga Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 102, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6053);
3. Peraturan Pemerintah Nomor 75 Tahun 2019 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 3 Tahun 2017 tentang Sistem Perbukuan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 193, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6408);
 4. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 28 Tahun 2021 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 963) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 16 Tahun 2024 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 28 Tahun 2021 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2024 Nomor 198);
 5. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 22 Tahun 2022 tentang Standar Mutu Buku, Standar Proses dan Kaidah Pemerolehan Naskah, serta Standar Proses dan Kaidah Penerbitan Buku (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 527);
 6. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 21 Tahun 2023 tentang Penyusunan, Penyediaan, Pendistribusian, dan Penggunaan Buku Pendidikan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 189);
 7. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 12 Tahun 2024 tentang Kurikulum pada Pendidikan Anak Usia Dini, Jenjang Pendidikan Dasar, dan Jenjang Pendidikan Menengah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2024 Nomor 172);

MEMUTUSKAN

Menetapkan : KEPUTUSAN MENTERI PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA TENTANG BUKU TEKS UTAMA JENJANG PENDIDIKAN MENENGAH UNTUK SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN DAN MADRASAH ALIYAH KEJURUAN KELAS X, XI, DAN XII PADA SATUAN PENDIDIKAN PELAKSANA IMPLEMENTASI KURIKULUM MERDEKA.

KESATU : Menetapkan Buku Teks Utama Jenjang Pendidikan Menengah untuk Sekolah Menengah Kejuruan dan Madrasah Aliyah Kejuruan Kelas X, XI, dan XII pada Satuan Pendidikan Pelaksana Implementasi Kurikulum Merdeka sebagaimana tercantum dalam lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan Menteri ini.

KEDUA : Keputusan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta

pada tanggal 27 Agustus 2024

A.N. MENTERI PENDIDIKAN,
KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
REPUBLIK INDONESIA,
KEPALA BADAN,

TTD.

ANINDITO ADITOMO
NI PPPK 197908262023211002

Salinan sesuai dengan aslinya,
Kepala Subbagian Tata Usaha,



SALINAN

LAMPIRAN

KEPUTUSAN MENTERI PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN
TEKNOLOGI

NOMOR 048.D/H/P/2024

TENTANG

BUKU TEKS UTAMA JENJANG PENDIDIKAN MENENGAH UNTUK
SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN DAN MADRASAH ALIYAH
KEJURUAN KELAS X, XI, DAN XII PADA SATUAN PENDIDIKAN
PELAKSANA IMPLEMENTASI KURIKULUM MERDEKA

A. IDENTITAS BUKU TEKS UTAMA JENJANG PENDIDIKAN MENENGAH UNTUK SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN DAN MADRASAH ALIYAH KEJURUAN KELAS X, XI, DAN XII PADA SATUAN PENDIDIKAN PELAKSANA IMPLEMENTASI KURIKULUM MERDEKA

NO	JUDUL BUKU	NAMA PENERBIT	NAMA PENULIS	MATA PELAJARAN	KATEGORI	JENJANG SEKOLAH	KELAS	SEMESTER/FASE	TAHUN TERBIT	EDISI
1.	Agribisnis Perbenihan Tanaman untuk SMK/MAK Kelas XI-XII	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Abdul Jabir, Neny Rukmiati, Sistiana Windyariani	Agribisnis Perbenihan Tanaman	Buku Siswa	SMK/MAK	XI-XII	1 Fase	2024	1
2.	Buku Panduan Guru Agribisnis Perbenihan Tanaman untuk SMK/MAK Kelas XI-XII	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Abdul Jabir, Neny Rukmiati, Sistiana Windyariani	Agribisnis Perbenihan Tanaman	Buku Panduan Guru	SMK/MAK	XI-XII	1 Fase	2024	1

NO	JUDUL BUKU	NAMA PENERBIT	NAMA PENULIS	MATA PELAJARAN	KATEGORI	JENJANG SEKOLAH	KELAS	SEMESTER/ FASE	TAHUN TERBIT	EDISI
3.	Teknik Energi Surya, Hidro, dan Angin untuk SMK/MAK Kelas XI	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Zainul M Pulungan, Feviana Idarrani, Amin Wahyono	Teknik Energi Surya, Hidro, dan Angin	Buku Siswa	SMK/MAK	XI	½ Fase	2024	1
4.	Buku Panduan Guru Teknik Energi Surya, Hidro, dan Angin untuk SMK/MAK Kelas XI	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Zainul M Pulungan, Feviana Idarrani, Amin Wahyono	Teknik Energi Surya, Hidro, dan Angin	Buku Panduan Guru	SMK/MAK	XI	½ Fase	2024	1
5.	Nautika Kapal Niaga untuk SMK/MAK Kelas XI	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Abrar Muzayit, Rio Rokmani	Nautika Kapal Niaga	Buku Siswa	SMK/MAK	XI	½ Fase	2024	1
6.	Buku Panduan Guru Nautika Kapal Niaga untuk SMK/MAK Kelas XI	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Abrar Muzayit, Rio Rokmani	Nautika Kapal Niaga	Buku Panduan Guru	SMK/MAK	XI	½ Fase	2024	1
7.	Animasi untuk SMK/MAK Kelas XI-XII	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Nina Tri Daniati, Ignatius Dony Iswanto	Animasi	Buku Siswa	SMK/MAK	XI-XII	1 Fase	2024	1
8.	Buku Panduan Guru Animasi untuk SMK/MAK Kelas XI-XII	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Nina Tri Daniati, Ignatius Dony Iswanto	Animasi	Buku Panduan Guru	SMK/MAK	XI-XII	1 Fase	2024	1

NO	JUDUL BUKU	NAMA PENERBIT	NAMA PENULIS	MATA PELAJARAN	KATEGORI	JENJANG SEKOLAH	KELAS	SEMESTER/ FASE	TAHUN TERBIT	EDISI
9.	Pengembangan Gim untuk SMK/MAK Kelas XI-XII	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Rini Melati, Muhammad Ardhan Fadlurrahman	Pengembangan Gim	Buku Siswa	SMK/MAK	XI-XII	1 Fase	2024	1
10.	Buku Panduan Guru Pengembangan Gim untuk SMK/MAK Kelas XI-XII	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Rini Melati, Muhammad Ardhan Fadlurrahman	Pengembangan Gim	Buku Panduan Guru	SMK/MAK	XI-XII	1 Fase	2024	1
11.	Konstruksi Jalan, Irigasi, dan Jembatan untuk SMK/MAK Kelas XI	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Arum Fajar Vebrianingtyas, Gah Nur Indriatno Putra Pratama	Konstruksi Jalan, Irigasi, dan Jembatan	Buku Siswa	SMK/MAK	XI	½ Fase	2024	1
12.	Buku Panduan Guru Konstruksi Jalan, Irigasi, dan Jembatan untuk SMK/MAK Kelas XI	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Gah Nur Indriatno Putra Pratama, Arum Fajar Vebrianingtyas	Konstruksi Jalan, Irigasi, dan Jembatan	Buku Panduan Guru	SMK/MAK	XI	½ Fase	2024	1
13.	Manajemen Logistik untuk SMK/MAK Kelas XI	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Dela Dewi Ramdani, Sulistyawati	Manajemen Logistik	Buku Siswa	SMK/MAK	XI	½ Fase	2024	1
14.	Buku Panduan Guru Manajemen Logistik untuk	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Dela Dewi Ramdani, Sulistyawati	Manajemen Logistik	Buku Panduan Guru	SMK/MAK	XI	½ Fase	2024	1

NO	JUDUL BUKU	NAMA PENERBIT	NAMA PENULIS	MATA PELAJARAN	KATEGORI	JENJANG SEKOLAH	KELAS	SEMESTER/FASE	TAHUN TERBIT	EDISI
	SMK/MAK Kelas XI									
15.	Teknik Alat Berat untuk SMK/MAK Kelas XI	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Margono, Rudi Harianto, Edi Fakhrin	Teknik Alat Berat	Buku Siswa	SMK/MAK	XI	½ Fase	2024	1
16.	Buku Panduan Guru Teknik Alat Berat untuk SMK/MAK Kelas XI	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Margono, Rudi Harianto, Edi Fakhrin	Teknik Alat Berat	Buku Panduan Guru	SMK/MAK	XI	½ Fase	2024	1
17.	Layanan Penunjang Keperawatan dan Caregiving untuk SMK/MAK Kelas XI	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Nurelah, Ismailah Alam	Layanan Penunjang Keperawatan dan Caregiving	Buku Siswa	SMK/MAK	XI	½ Fase	2024	1
18.	Buku Panduan Guru Layanan Penunjang Keperawatan dan Caregiving untuk SMK/MAK Kelas XI	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Nurelah, Ismailah Alam	Layanan Penunjang Keperawatan dan Caregiving	Buku Panduan Guru	SMK/MAK	XI	½ Fase	2024	1
19.	Kuliner untuk SMK/MAK Kelas XI-XII	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Nurul Hasbiana, Yeni Yulianti, Kristian Triatmaja Raharja	Kuliner	Buku Siswa	SMK/MAK	XI-XII	1 Fase	2024	1

NO	JUDUL BUKU	NAMA PENERBIT	NAMA PENULIS	MATA PELAJARAN	KATEGORI	JENJANG SEKOLAH	KELAS	SEMESTER/ FASE	TAHUN TERBIT	EDISI
20.	Buku Panduan Guru Kuliner untuk SMK/MAK Kelas XI-XII	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Nurul Hasbiana, Yeni Yulianti, Kristian Triatmaja Raharja	Kuliner	Buku Panduan Guru	SMK/MAK	XI-XII	1 Fase	2024	1
21.	Dasar-Dasar Teknik Kapal Penangkap Ikan untuk SMK/MAK Kelas X	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Dudi Rachadi, Ijat Danajat	Dasar-Dasar Teknik Kapal Penangkap Ikan	Buku Siswa	SMK/MAK	X	1 Fase	2024	1
22.	Buku Panduan Guru Dasar-Dasar Teknik Kapal Penangkap Ikan untuk SMK/MAK Kelas X	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Dudi Rachadi, Ijat Danajat	Dasar-Dasar Teknik Kapal Penangkap Ikan	Buku Panduan Guru	SMK/MAK	X	1 Fase	2024	1
23.	Dasar-Dasar Teknik Kapal Niaga untuk SMK/MAK Kelas X	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Fino Waspodo, Mahlizar	Dasar-Dasar Teknik Kapal Niaga	Buku Siswa	SMK/MAK	X	1 Fase	2024	1
24.	Buku Panduan Guru Dasar-Dasar Teknik Kapal Niaga untuk SMK/MAK Kelas X	Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi	Fino Waspodo, Mahlizar	Dasar-Dasar Teknik Kapal Niaga	Buku Panduan Guru	SMK/MAK	X	1 Fase	2024	1

B. SPESIFIKASI BUKU TEKS UTAMA JENJANG PENDIDIKAN MENENGAH UNTUK SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN DAN MADRASAH ALIYAH KEJURUAN KELAS X, XI, DAN XII PADA SATUAN PENDIDIKAN PELAKSANA IMPLEMENTASI KURIKULUM MERDEKA

NO	JUDUL BUKU	UKURAN (CM)			JUMLAH HALAMAN		BAHAN KERTAS		WARNA		PROSES KULIT	TEKNIK JILID
		L	x	P	KOVER	ISI	KOVER	ISI	KOVER	ISI		
1.	Agribisnis Perbenihan Tanaman untuk SMK/MAK Kelas XI-XII	21	x	27	4	304	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
2.	Buku Panduan Guru Agribisnis Perbenihan Tanaman untuk SMK/MAK Kelas XI-XII	21	x	27	4	288	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
3.	Teknik Energi Surya, Hidro, dan Angin untuk SMK/MAK Kelas XI	21	x	27	4	336	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
4.	Buku Panduan Guru Teknik Energi Surya, Hidro, dan Angin untuk SMK/MAK Kelas XI	21	x	27	4	304	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
5.	Nautika Kapal Niaga untuk SMK/MAK Kelas XI	21	x	27	4	360	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
6.	Buku Panduan Guru Nautika Kapal Niaga untuk SMK/MAK Kelas XI	21	x	27	4	336	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
7.	Animasi untuk SMK/MAK Kelas XI-XII	21	x	27	4	360	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
8.	Buku Panduan Guru Animasi untuk SMK/MAK Kelas XI-XII	21	x	27	4	280	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
9.	Pengembangan Gim untuk SMK/MAK Kelas XI-XII	21	x	27	4	352	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy

NO	JUDUL BUKU	UKURAN (CM)			JUMLAH HALAMAN		BAHAN KERTAS		WARNA		PROSES KULIT	TEKNIK JILID
		L	x	P	KOVER	ISI	KOVER	ISI	KOVER	ISI		
10.	Buku Panduan Guru Pengembangan Gim untuk SMK/MAK Kelas XI-XII	21	x	27	4	264	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
11.	Konstruksi Jalan, Irigasi, dan Jembatan untuk SMK/MAK Kelas XI	21	x	27	4	336	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
12.	Buku Panduan Guru Konstruksi Jalan, Irigasi, dan Jembatan untuk SMK/MAK Kelas XI	21	x	27	4	208	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
13.	Manajemen Logistik untuk SMK/MAK Kelas XI	21	x	27	4	232	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
14.	Buku Panduan Guru Manajemen Logistik untuk SMK/MAK Kelas XI	21	x	27	4	248	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
15.	Teknik Alat Berat untuk SMK/MAK Kelas XI	21	x	27	4	352	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
16.	Buku Panduan Guru Teknik Alat Berat untuk SMK/MAK Kelas XI	21	x	27	4	240	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
17.	Layanan Penunjang Keperawatan dan Caregiving untuk SMK/MAK Kelas XI	21	x	27	4	312	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
18.	Buku Panduan Guru Layanan Penunjang Keperawatan dan Caregiving untuk SMK/MAK Kelas XI	21	x	27	4	336	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
19.	Kuliner untuk SMK/MAK Kelas XI-XII	21	x	27	4	352	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy

NO	JUDUL BUKU	UKURAN (CM)			JUMLAH HALAMAN		BAHAN KERTAS		WARNA		PROSES KULIT	TEKNIK JILID
		L	x	P	KOVER	ISI	KOVER	ISI	KOVER	ISI		
20.	Buku Panduan Guru Kuliner untuk SMK/MAK Kelas XI-XII	21	x	27	4	320	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
21.	Dasar-Dasar Teknik Kapal Penangkap Ikan untuk SMK/MAK Kelas X	21	x	27	4	260	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
22.	Buku Panduan Guru Dasar-Dasar Teknik Kapal Penangkap Ikan untuk SMK/MAK Kelas X	21	x	27	4	248	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
23.	Dasar-Dasar Teknik Kapal Niaga untuk SMK/MAK Kelas X	21	x	27	4	272	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy
24.	Buku Panduan Guru Dasar-Dasar Teknik Kapal Niaga untuk SMK/MAK Kelas X	21	x	27	4	208	Art Carton 210 Gsm	HVS 70 Gsm	4/0	4/4	Perfect Binding	Varnish Glossy

KEPALA BADAN,

TTD.

ANINDITO ADITOMO
NI PPPK 197908262023211002

Salinan sesuai dengan aslinya,
Kepala Subbagian Tata Usaha,



IRAN FIRMAN SYAH
NIP. 198210152009121003