

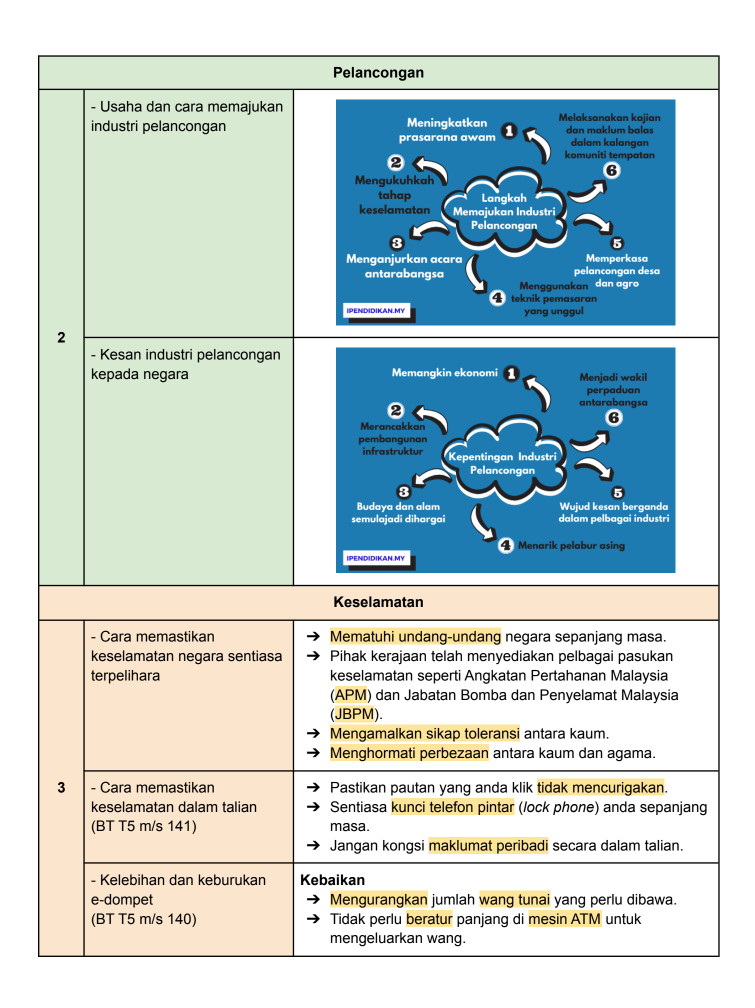
Isi Penting Mengikut Tema

Ujian Lisan/Karangan



SPM 2021

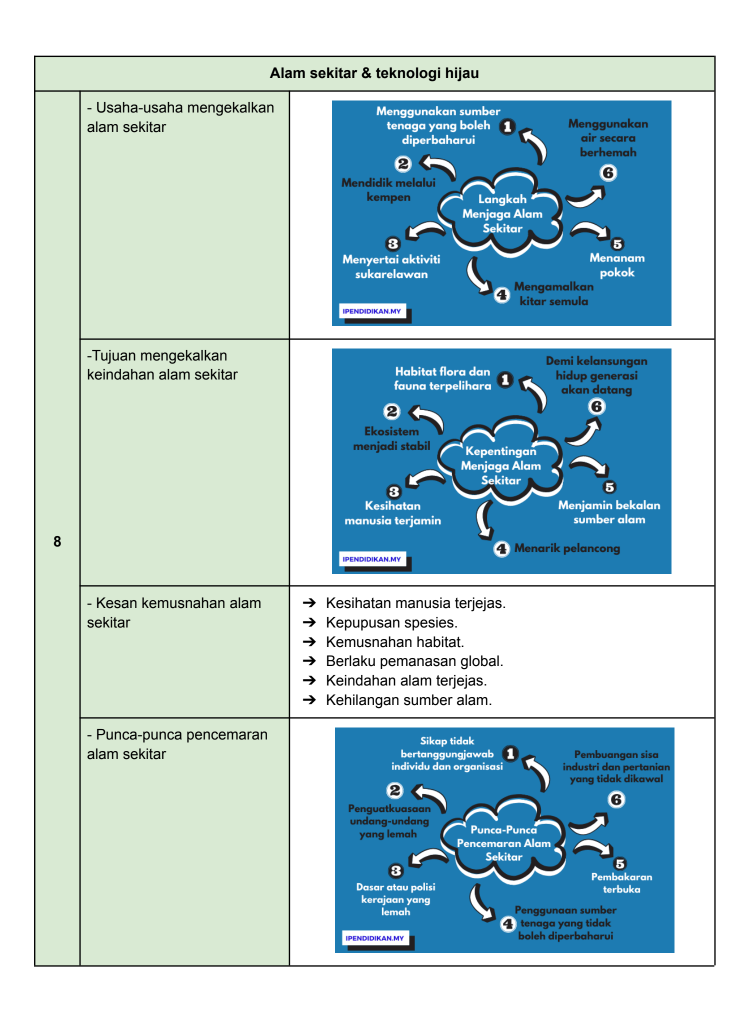
No.	TEMA	ISI TOPIK	
	Kesihatan & kebersihan		
	- Kepentingan kesihatan	Meningkatkan produktiviti kehidupan Menujudkan persekitaran yang indah dan tenang Menghindari penyakit dan masalah kesihatan Menjaga Kesihatan & Kebersihan Menupuk perpaduan Mendisiplinkan diri Menonjolkan imej dan perwatakan yang menarik	
1	- Gaya Hidup Sihat / Cara-cara menjaga kesihatan	 → Mengamalkan pemakanan seimbang berdasarkan piramid makanan. → Menjalankan pemeriksaan kesihatan secara berkala iaitu 6 bulan sekali. → Mendapatkan rehat dan tidur yang cukup. → Melakukan aktiviti riadah. → Menjaga kebersihan diri dan persekitaran. 	
	- Cara mengawal wabak berjangkit (BT T5 m/s 5)	 → Pakai pelitup muka sepanjang masa. → Cuci tangan dengan sabun atau gunakan pesanitasi tangan. → Gunakan sapu tangan atau tisu semasa batuk dan bersin. → Jangan meludah di merata-rata tempat. → Tinggal di rumah hingga penyakit sembuh jika diberi cuti sakit. 	



		→ Banyak peluang mendapat ganjaran dan diskaun.
		 Keburukan → Sukar digunakan sekiranya talian Internet kurang stabil. → Terdedah kepada risiko penipuan. → Sesetengah peniaga hanya menerima e-dompet tertentu.
		Perpaduan
	- Kepentingan dan faedah perpaduan kaum	 → Merapatkan hubungan persahabatan antara kaum. → Menyemarakkan semangat perpaduan dalam kalangan masyarakat. → Memupuk semangat patriotik antara kaum. → Mewujudkan sikap bekerjasama dan saling menyayangi dalam masyarakat berbilang kaum. → Membentuk masyarakat yang harmoni. → Mengelakkan perbalahan / pergaduhan antara kaum.
4	- Usaha-usaha / langkah-langkah memupuk perpaduan kaum (BT T5 m/s 47)	 → Meraikan hari perayaan kaum bersama-sama. → Menganjurkan majlis rumah terbuka yang melibatkan semua kaum. → Mengadakan gotong-royong di kawasan perumahan. → Menghormati adat dan budaya sesuatu kaum. → Menghindari sebarang tindakan yang boleh mencetuskan provokasi kaum.
	- Kepentingan negara menjalinkan hubungan baik dengan negara luar	 → Menjamin keamanan negara. → Sebagai simbol kedaulatan negara. → Memperluas perdagangan negara. → Mendapat bantuan dari negara luar ketika negara dilanda krisis.
	Keb	oudayaan, kesenian, estetika
5	- Langkah memastikan budaya tradisional tidak terus ditelan zaman	 → Memasukkan tajuk kebudayaan dalam silibus pembelajaran. → Mewar-warkan pencapaian berkaitan penerusan kebudayaan di media sosial. → Menetapkan baju tradisional sebagai uniform sekolah. → Mempromosikan museum kesenian tradisional → Peribahasa : Tak Lapuk Dek Hujan, Tak Lekang Dek Panas.
	- Keunikan busana Melayu	 → Kedudukan ikatan kepala samping yang berbeza untuk melambangkan status. → Pemakaian samping melambangkan status dari segi perkahwinan. → Bilangan butang pada Baju Melayu membawa mesej

		berlainan. → Peletakan kepala kain sarung wanita membawa maksud berbeza.
	- Kepentingan adat kepada negara	 → Menjadi lambang dan identiti negara Malaysia. → Memupuk Jati diri rakyat sebagai warganegara. → Menjadi sumber tarikan pelancongan. → Menjana ekonomi negara. (Contoh: kesenian dapat dijual/pelancong) → Mengukuhkan kedaulatan negara. (Contoh: bila cakap pasal Malaysia, orang asing fikir suatu adat ni ——> Malaysia dapat recognition)
	Jati diri,	patriotisme & kewarganegaraan
	- Usaha-usaha memupuk semangat kebangsaan	Bermula daripada bangku sekolah Menyertai program kenegaraaan 6 Peranan ibu bapa Langkah Memupuk Semangat Patriotik 5 Kempen melalui Media Massa Menghargai sejarah dan tokoh negara
6	- Kepentingan semangat kebangsaan kepada negara	Memupuk perpaduan antara kaum dan 1 tradisi dan budaya tempatan 2 Membentuk masyarakat yang berdaya saing Semangat Cinta Akan Negara Sejarah negara kemajuan negara Menjadi teladan kepada generasi muda
	- Ciri-ciri warganegara yang mampu membina negara yang cemerlang (BT T5 m/s 167)	 → Mengamalkan 5 rukun negara. → Mematuhi undang-undang negara. → Mempunyai semangat patriotik yang tinggi dan sentiasa bersedia berjuang untuk negara. → Mempunyai sikap toleransi antara kaum.

	Sains, teknologi & inovasi		
	- Kebaikan dan keburukan nanoteknologi dalam kehidupan (BT T5 m/s 79)	 Kebaikan → Digunakan dalam perubatan. Contohnya, mengesan punca penyakit dan membunuh sel kanser. → Pemprosesan data yang lebih cepat dan lancar. Keburukan → Partikel nano di udara mendatangkan kesan buruk kepada alam sekitar kerana zarahnya tidak boleh diurai. 	
		→ Senjata kimia nanoteknologi lebih berbahaya berbanding senjata kimia sedia ada.	
	- Kebaikan gas hidrogen (BT T5 m/s 82)	 → Boleh berfungsi sebagai sumber tenaga alternatif untuk menggantikan petrol dan diesel. → Tiada pelepasan gas berbahaya atau gas rumah hijau. → Lebih selamat berbanding petrol dan diesel. 	
7	- Kepentingan sains dan teknologi	Meningkatkan hasil pertanian dan agrikultur Menyumbang perkembangan industri kesihatan Meningkatkan sektor pendidikan Meningkatkan sektor Memudahkan pergerakan manusia Meningkatkan sektor Memudahkan pergerakan manusia	
	- Manfaat baja kompos (BT T5 m/s 73)	 → Murah kerana tidak perlu mengeluarkan modal untuk membeli baja. → Lebih mesra alam. → Dapat memastikan sisa makanan diurus dengan baik. → Mengekalkan keseimbangan ekosistem dan kelestarian alam sekitar. 	



	- Kepentingan dan ancaman hutan paya bakau	Hutan Paga Bakau KEPENTINGAN ANCAMAN Pembuangan sampah sembarangan. hijrah. Perlindungan hijrah. Perlindungan pesisir pantai. Pergambilan sumber bakau secara tidak lestari. Perubahan penggunaan tanah. Menyediakan sumber makanan tanah.	
	- Cara mengurus sisa elektronik dengan baik (BT T5 m/s 128)	 → Memperbanyak tong kitar semula sisa elektronik di kawasan perumahan. → Mengembalikan barang elektronik yang tidak diperlukan kepada pengeluar. → Menyelenggara barang elektronik secara berkala. 	
	- Kesan lambakan sisa elektronik (BT T5 m/s 128)	 → Mengandungi bahan kimia yang berbahaya kepada alam sekitar. → Mempunyai ciri-ciri menghakis dan bertoksik. → Bahan kimia memberi risiko kepada kesihatan manusia. 	
	- Langkah membendung kepupusan hidupan liar (BT T5 m/s 133)	 → Program kesedaran. → Hentikan pembalakan haram dan pembakaran hutan. → Tidak melepaskan sisa sampah dan tumpahan minyak ke dalam saliran. → Penguatkuasaan undang-undang dan pemantauan secara berkala. 	
	Pertanian, penternakan dan perikanan		
9	- Kebaikan dan keburukan pertanian moden	 Kebaikan → Ekonomi negara dapat dipertingkatkan. → Pengeluaran hasil tanaman dapat diperlipat - gandakan → Tenaga kerja yang diperlukan berkurang. → Nelayan tidak perlu menghabiskan masa terlampau lama di laut. → Pembiakan haiwan ternakan yang cepat mengikut kehendak pasaran. 	

		 Keburukan → Penggunaan baja kimia secara tidak berhemah dapat merosakkan persekitaran → Memerlukan kos yang tinggi → Suntikan yang diberi kepada haiwan ternakan mungkin boleh menyebabkan kesan sampingan jangka panjang apabila dimakan oleh manusia 	
	- Cabaran yang dihadapi nelayan	 → Menghadapi kesempitan hidup disebabkan pendapatan mereka yang tidak tetap. → Pencerobohan nelayan haram seperti nelayan asing yang menjejaskan pendapatan nelayan tempatan. → Kegiatan penambakan pesisir pantai bagi tujuan pembangunan menambah masalah kepada pendapatan nelayan menyebabkan ekosistem lautan rosak dan tidak lagi menjadi kawasan tumpuan hidupan laut. → Stok ikan yang terjejas akibat dicuri oleh nelayan asing. → Kekurangan modal akibat keperluan modal awal yang tinggi, risiko tinggi. → Cuaca yang tidak menentu . 	
	Sejarah & warisan		
	- Contoh tempat bersejarah	 → Kota A Famosa. → Bukit kepong. → Dataran Merdeka. → Bukit Melawati. → Bangunan sultan Abdul Samad. 	
10	- Kepentingan mengekalkan bangunan bersejarah	Menjadi bukti kukuh kepada sesuatu era atau peristiwa sejarah Menjadi sumber penyelidikan dan pendidikan Mengekalkan Bangunan Bersejarah Produk pelancongan Penggunaan muda Penggunaan muda Infrastruktur	
	Sukan & rekreasi		
11	- Faedah-faedah bersukan (BT T5 m/s 27)	 → Menjamin kesihatan diri. → Menyumbang kepada ekonomi negara. → Mengurangkan stres / tekanan. → Memupuk semangat setia kawan. 	

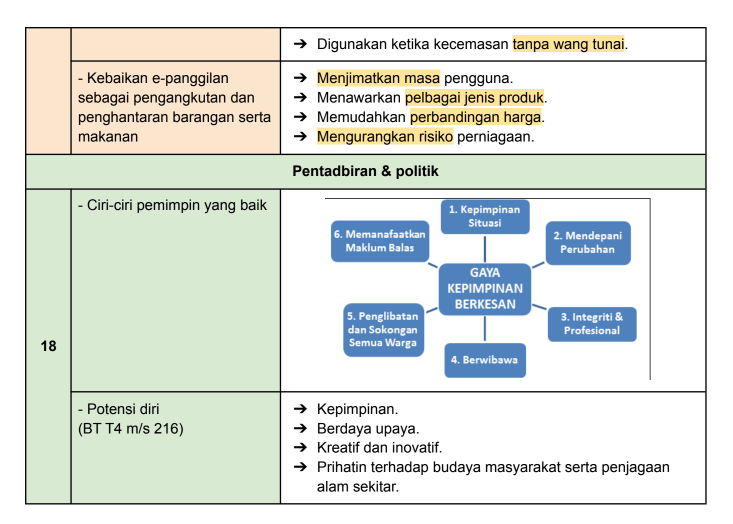
		 → Menjadi kerjaya. → Membanteras gejala yang tidak sihat.
	- Usaha-usaha meningkatkan mutu sukan	 → Mengadakan pelbagai program untuk melahirkan atlet negara. → Mengaplikasikan sains dan teknologi dalam sukan. → Memperkasa peranan persatuan sukan. → Mendedahkan atlet negara dengan pertandingan antarabangsa. → Menyediakan infrastruktur sukan yang lengkap. → Menjaga kebajikan atlet.
		Perindustrian
	- Cara mengembangkan perindustrian di Malaysia	 → Mempergiat usaha untuk menarik pelabur asing untuk melabur di negara kita. → Menambah kemudahan pengangkutan bagi memudahkan proses import dan eksport. → Menyediakan tenaga pekerja yang cukup. → Menerapkan nilai murni dalam kalangan masyarakat.
	- Kebaikan & keburukan penggunaan teknologi moden	 Kebaikan → Memudahkan kerja harian. → Menjimatkan masa. → Memudahkan komunikasi. → Mengawal dan mengubati penyakit. (Perubatan)
12		 Keburukan → Membantutkan perkembangan sosial. → Meningkatkan kadar jenayah. → Kurang pergaulan. → Menjejaskan kesihatan. → Memberikan kesan yang buruk kepada sikap seseorang.
	- Kepentingan Perindustrian Kecil dan Sederhana (PKS)	 → Mengembangkan ekonomi masyarakat. → Membuka dan memberi peluang pekerjaan kepada rakyat. → Meningkatkan sektor pertanian dan perikanan. → Meningkatkan sektor pelancongan di Malaysia.
	- Cabaran memajukan Perindustrian Kecil dan Sederhana (PKS) (BT T5 m/s 195)	 → Ruang atau skop pasaran terhad. → Kualiti barangan yang tidak setaraf dengan produk industri besar. → Lokasi yang kurang sesuai. → Saingan daripada industri besar. → Sukar menembusi pasaran global. → Bersaing sesama sendiri kerana hanya tertumpu pada pasaran tempatan.

- Kesan perindustrian pesat Kesan buruk dalam negara → Memusnahkan kawasan hutan. (BT T5 m/s 205) → Meningkatkan pencemaran alam. → Menggoyahkan sistem kekeluargaan. Kesan baik (Ekonomi) → Meningkatkan imej negara. → Meninggikan sektor pertanian. → Mengurangkan kemasukan barangan import. → Meningkatkan pendapatan negara. Kesan baik (Masyarakat) → Membuka peluang pekerjaan. → Memindahkan teknologi moden dan kepakaran. Pendidikan - Ciri pelajar cemerlang Bermoral tinggi dan berakhlak baik 🚺 Belajar daripada 2 kesilapan Menumpukan 6 perhatian dalam pembelajaran Pelajar Cemerlang 8 Menjaga Mengulang kaji kesihatan dan pelajaran Aktif dalam kebersihan aktiviti IPENDIDIKAN.MY kokurikulum - Hala tuju selepas SPM → Diploma (BT T5 m/s 62) ◆ Antara bidang: sains sukan, perbankan, kulinari, reka 13 bentuk, pertanian, sains komputer ◆ Tempoh: Enam semester ◆ Tempat: Universiti awam, politeknik, kolej perubatan ◆ Selepas tamat: Lanjut ijazah, bekerja → Program Persediaaan Ijazah Sarjana Muda Perguruan ◆ Tempoh: Dua semester ◆ Tempat: Institut pendidikan guru ◆ Selepas tamat: Tawaran mengikuti Program Sarjana Muda Perguruan → Matrikulasi ◆ Antara bidang: Sains, kejuruteraan, perakaunan, perakaunan profesional ◆ Tempoh: Dua - tiga semester ◆ Tempat: Kolej Matrikulasi ◆ Selepas tamat: Lanjut ke ljazah

	 → Asasi ◆ Antara bidang: sains, perguruan, perniagaan, kejuruteraan, perubatan, ekonomi, undang-undang ◆ Tempoh: Dua - tiga semester ◆ Tempat: Universiti Awam ◆ Selepas tamat: Lanjut ijazah → Tingkatan 6 Antara bidang: sains, sains sosial → Sijil Kemahiran ◆ Antara bidang: teknologi elektrik, tekstil, kecantikan, roti dan pastri, automotif ◆ Tempoh: Dua - tiga semester ◆ Tempat: Kolej komuniti, Institut Latihan Perindustrian, Institut Kemahiran MARA ◆ Selepas tamat: Lanjut diploma, bekerja → Terus bekerja selepas SPM
- Usaha meningkatkan mutu pendidikan negara	 → Memantapkan pentadbiran dan pengurusan sekolah - mengamalkan budaya kerja cemerlang, mempunyai perancangan berfokus, perhubungan awam dinamik → Menyediakan infrastruktur lengkap - pembelajaran dan pengajaran menjadi lebih berkesan → Meningkatkan profesionalisme guru - adakan kursus pedagogi dan penyampaian berkesan → Menambahkan kurikulum - mata pelajaran sedia ada dimantapkan, metapelajaran baharu yang progresif diperkenalkan seperti aeroangkasa → Pelaksanaan ko-kurikulum berkesan - memupuk nilai - nilai murni dan kepimpinan dalam pelajar → Mengurangkan masalah disiplin pelajar → Meningkatkan peranan masyarakat - peranan PIBG secara aktif, NGO mendedahkan pelajar terhadap kurikulum dipelajari dan kerjaya
- Usaha meningkatkan mutu pendidikan khas untuk golongan kurang berupaya (BT T5 m/s 56)	 → Memperkasa pengetahuan bahasa isyarat dalam kalangan masyarakat Malaysia. → Menyediakan infrastruktur yang lengkap di sekolah-sekolah murid berkeperluan khas. → Menambah pembangunan sekolah murid berkeperluan khas.

Bahasa & kesusasteraan		
14	- Usaha memartabatkan Bahasa Melayu	Memastikan urusan rasmi negara menggunakan Bahasa Malaysia Memansuhkan sekalah vernakular Memartabatkan Bahasa Malaysia Menerbitkan buku, seni dan kandungan dalam Bahasa Malaysia Memperkasa Dewan Bahasa dan Pustaka
	- Cabaran memartabatkan bahasa Melayu	 → Persaingan dengan bahasa Inggeris. → Persepsi negatif terhadap bahasa Melayu. → Pengaruh teknologi. → Pengaruh bahasa rojak. → Pengaruh dialek.
	- Cara menyemarakkan budaya membaca (BT T5 m/s 184)	 → Mempelbagaikan program membaca. → Membangunkan prasarana & aktiviti membaca. → Mengadakan pesta buku. → Capaian digital / e-buku secara percuma. → Didikan dari rumah dan sekolah. → Memperbanyakkan bahan bacaan / buku wakaf.
		Kerjaya
15	- Faktor pemilihan kerjaya (BT T5 m/s 39)	 → Minat dan cita-cita. → Latar belakang akademik dan kemahiran. → Pengaruh dan sokongan ahli keluarga. → Ekonomi semasa. → Suasana pekerjaan. → Pembangunan kerjaya. → Kepuasan kerja. → Personaliti diri.
Integriti		
16	- Maksud kronisme, nepotisme, kleptokrasi (b.teks T5 m/s 211)	 → Kronisme ialah amalan mengutamakan atau mementingkan teman rapat dalam pelantikan sesuatu jawatan, pemberian sesuatu projek, dan sebagainya. → Nepotisme ialah perbuatan atau amalan yang mementingkan atau melebihkan sanak saudara dan kawan-kawan sendiri sahaja.

		→ Kleptokrasi ialah kerajaan yang pemimpinnya dan mereka yang berkuasa mengeksploitasi dan merompak sumber negara untuk kepentingan sendiri.	
	- Cara memupuk integriti dalam masyarakat (BT T5 m/s 213)	 → Menerapkan sifat menghargai setiap pemberian, perkhidmatan, atau bantuan kepada diri sendiri dan masyarakat. → Menjaga dan mengekalkan keharmonian dalam masyarakat serta pembangunan yang sedia ada. → Mengamalkan ucapan "terima kasih" setiap kali menerima pertolongan atau bantuan. → Jujur, amanah & adil dalam setiap pekerjaan. → Tidak meletakkan sifat negatif dalam setiap pekerjaan dan perkhidmatan yang dilaksanakan. 	
	- Kepentingan integriti	 → Indeks jenayah menurun. → Ekonomi meningkat. → Pentadbiran cekap. → Menjamin hasil kerja yang berkualiti. → Dipercayai dan diyakini orang lain. 	
	Ekonomi, keusahawanan & pengurusan kewangan		
	- Cara menguruskan wang dengan baik	 → Mempunyai matlamat kewangan. → Mempunyai perancangan kewangan masa depan. → Simpan sebelum belanja. → Berbelanja dengan bijak dengan mengutamakan benda yang perlu. → Kenal pasti kemahuan dan kehendak. → Elakkan berhutang. → Berbelanja mengikut kemampuan. 	
17	- Faedah pelaburan	 → Sebagai sumber pendapatan sampingan. → Pelaburan dapat memberikan kadar pemulangan yang lebih baik. → Mengurangkan inflasi dan meningkatkan ekonomi negara. → Sebagai simpanan masa hadapan. 	
	- Usaha mengelakkan hutang	 → Membuat simpanan kecemasan. → Merancang perbelanjaan harian. → Tambahkan pendapatan sampingan. → Pinjam hanya untuk keperluan atau kecemasan sahaja. 	
	- Kebaikan kad kredit (BT T5 m/s 115)	 → Mempunyai mata ganjaran. → Pelan pembayaran ansuran mudah tanpa faedah. → Risiko kehilangan, kecurian dan rompakan rendah. → Boleh menjejak perbelanjaan menggunakan resit dan penyata kewangan. 	



Ini adalah hasil usaha dan kerjasama pelajar KAIZEN 2021 Sekolah Menengah Islam Al-Amin Gombak. Mohon doakan kebaikan dunia dan akhirat untuk kami. Terima kasih :))