

**KISI-KISI UJIAN SEKOLAH BERSTANDAR NASIONAL
SEKOLAH MENENGAH ATAS / MADRASAH ALIYAH
KURIKULUM 2006 TAHUN PELAJARAN 2017/2018**

MATA PELAJARAN: GEOGRAFI

Level Kognitif	Hakikat dan Informasi Geografi	Pembentukan Jagat Raya, Tata Surya, Bumi, dan Fenomena Geosfer	Kependudukan dan Lingkungan Hidup	Kewilayahan
Pengetahuan dan pemahaman <ul style="list-style-type: none"> • Mendeskripsikan • Mengidentifikasi • Menjelaskan • Menentukan 	Peserta didik mampu mendeskripsikan: <ul style="list-style-type: none"> - hakikat geografi: konsep geografi, pendekatan geografi, prinsip geografi, aspek geografi - informasi geografi: peta, penginderaan jauh, sistem informasi geografis 	Peserta didik mampu mendeskripsikan: <ul style="list-style-type: none"> - pembentukan Jagat Raya, Tata Surya, Bumi sebagai planet - fenomena geosfer: atmosfer, hidrosfer, litosfer, biosfer 	Peserta didik mampu mendeskripsikan: <ul style="list-style-type: none"> - kependudukan - sumber daya alam - lingkungan hidup - pembangunan berkelanjutan 	Peserta didik mampu mendeskripsikan: <ul style="list-style-type: none"> - pola keruangan - interaksi desa-kota - wilayah dan pewilayahan - pusat pertumbuhan - negara berkembang dan maju
Aplikasi <ul style="list-style-type: none"> • Mengklasifikasi • Menentukan • Menggunakan • Menunjukkan • Menerapkan • Menghitung 	Peserta didik mampu menerapkan: <ul style="list-style-type: none"> - hakikat geografi: konsep geografi, pendekatan geografi, prinsip geografi, aspek geografi - informasi geografi: peta, penginderaan jauh, sistem informasi geografis 	Peserta didik mampu menentukan karakteristik: <ul style="list-style-type: none"> - Jagat raya, Tata Surya, Bumi sebagai planet - fenomena geosfer: atmosfer, hidrosfer, litosfer, biosfer 	Peserta didik mampu menerapkan pengetahuan untuk mengatasi permasalahan: <ul style="list-style-type: none"> - kependudukan - sumber daya alam - lingkungan hidup - pembangunan berkelanjutan 	Peserta didik mampu menentukan karakteristik: <ul style="list-style-type: none"> - pola keruangan - interaksi desa-kota - wilayah dan pewilayahan - pusat pertumbuhan - negara berkembang dan maju

Level Kognitif	Hakikat dan Informasi Geografi	Pembentukan Jagat Raya, Tata Surya, Bumi, dan Fenomena Geosfer	Kependudukan dan Lingkungan Hidup	Kewilayahan
Penalaran <ul style="list-style-type: none"> • Membandingkan • Memprediksi • Membuktikan • Menginterpretasi • Menganalisis 	Peserta didik mampu menganalisis: <ul style="list-style-type: none"> - hakikat geografi: konsep geografi, pendekatan geografi, prinsip geografi, aspek geografi - informasi geografi: peta, penginderaan jauh, sistem informasi geografis 	Peserta didik mampu menganalisis: <ul style="list-style-type: none"> - pembentukan Jagat Raya, Tata Surya, Bumi sebagai planet, - fenomena geosfer: atmosfer, hidrosfer, litosfer, biosfer 	Peserta didik mampu memprediksi permasalahan dan upaya mengatasinya di bidang: <ul style="list-style-type: none"> - kependudukan - sumber daya alam - lingkungan hidup - pembangunan berkelanjutan 	Peserta didik mampu membedakan kewilayahan tentang: <ul style="list-style-type: none"> - pola keruangan, - interaksi desa-kota - wilayah dan pewilayahan - pusat pertumbuhan - negara berkembang dan maju