

BAB 6

KONSEP DASAR PERANCANGAN

6.1. Konsep Tatahan Dan Kualitas Ruang

Permasalahan yang muncul dalam perencanaan dan perancangan Taman Skateboard dan Panjat Dinding di Daerah Istimewa Yogyakarta yaitu bagaimana pengolahan tatahan ruang luar dan ruang dalam yang dapat mengekspresikan sifat aktif dan dinamis para remaja melalui pendekatan studi perilaku manusia dengan psikologi lingkungan. Taman Skateboard dan Panjat Dinding di Daerah Istimewa Yogyakarta merupakan suatu wadah yang tidak hanya berfungsi sebagai tempat untuk menyalurkan hobby dan minat remaja dibidang panjat dinding dan skateboard, tetapi juga sebagai salah satu tempat hiburan dan rekreasi bagi warga Yogyakarta. Berikut adalah konsep ruang hasil dari transformasi sifat remaja yang aktif dan dinamis.

6.1.1. Konsep Tatahan Ruang Luar pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding.

Konsep tatahan ruang luar pada Skateboard dan Panjat Dinding mengambil sikap :

1. **Komunikatif** : keadaan yang saling dapat berhubungan (mudah dihubungi) dan mudah dipahami.

Aplikasi dalam rancangan :

- Pemberian *signage* pada setiap ruang agar memudahkan pengunjung dalam mengenali ruang tersebut. Sebuah *Landmark* yang paling menonjol juga dapat diberikan untuk menandai Taman Skateboard dan Panjat Dinding ini dalam hubungannya dengan lingkungan sekitar.

6.1.2. Konsep Sirkulasi pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding

Konsep Sirkulasi pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding mengambil sikap :

1. **Komunikatif** : keadaan yang saling dapat berhubungan (mudah dihubungi) dan mudah dipahami.
2. **Kebebasan** : keadaan yang bebas bergerak dan bebas berekspresi.

Aplikasi dalam rancangan :

- Pemilihan sirkulasi yang sederhana mempermudah dalam pencapaian, mempermudah dalam berhubungan (berkomunikasi) baik dengan ruang itu sendiri maupun dengan pengguna lainnya dan juga memberikan pergerakan yang leluasa dan bebas, sesuai dengan jiwa bebas yang dimiliki pengguna. Konfigurasi jalur yang sesuai dengan ini adalah yang berbentuk linier yang dapat diterapkan pada ruang-ruang antar bangunan.
- Sirkulasi jenis komposit (gabungan) yang merupakan kombinasi dari pola linier dan pola jaringan. Pola jaringan akan memberikan banyak ragam jalur pergerakan yang dapat dipilih, sesuai dengan jiwa bebas yang dimiliki pengguna. Selain itu, dengan memberikan banyak jalur pergerakan, diharapkan tidak membatasi mereka dengan banyaknya larangan atau peraturan sehingga juga akan meminimalkan adanya pelanggaran yang bisa berakibat pada pengrusakan dari elemen-elemen arsitektural yang telah ada. Penyediaan banyak jalur juga akan menumbuhkan jiwa bebas karena tidak terikat dengan peraturan-peraturan. Hal ini diterapkan pada sirkulasi di taman dan sirkulasi antar bangunan.

6.1.3. Konsep Proporsi dan Skala pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding.

Konsep proporsi dan skala pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding mengambil sikap :

1. Kebersamaan : kedekatan interaksi antar pengguna sehingga dapat menimbulkan rasa keakraban (keintiman) dan persahabatan (persaudaraan).

Aplikasi dalam rancangan :

- Skala akrab diterapkan pada interior cafe dan juga ruang kerja karyawan. Hal ini dimaksudkan agar dapat tercipta keakraban dan persaudaraan di dalam ruang tersebut.

6.1.4. Konsep Bentuk dan Ruang pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding.

Konsep bentuk dan ruang pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding mengambil sikap :

1. Kebersamaan : kedekatan interaksi antar pengguna sehingga dapat menimbulkan rasa keakraban (keintiman) dan persahabatan (persaudaraan).

Aplikasi dalam rancangan :

- Bentuk dan ruang menggunakan unsur horisontal pembentuk ruang yaitu bidang atas (overhead). Bidang atas/langit-langit yang diturunkan akan menimbulkan kesan keakraban (intim). Sama halnya dengan skala, hal ini dapat diterapkan pada interior cafe dan juga ruang kerja karyawan.

6.1.5. Konsep Bentuk Massa pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding.

Konsep bentuk massa pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding mengambil sikap :

1. Keberanian : keadaan yang tidak takut terhadap sesuatu, penuh energi, dan semangat (kekuatan, nafsu untuk bekerja, berjuang, dan sebagainya).

Aplikasi dalam rancangan :

- Bentuk massa yang dipilih adalah penerapan dari desain arsitektur *dekonstruksi* karena sangat sesuai dengan nilai keberanian karena menerapkan prinsip-prinsip anti struktur, anti keamanan, anti konstruksi (konstruksi dalam arti luas : konstruksi fungsional, historis dan sebagainya).
- Bentuk-bentuk massa yang menggambarkan nilai keberanian bisa diperoleh dari bentuk tak beraturan, karena pada umumnya bentuk ini tidak simetris dan lebih dinamis dibanding bentuk beraturan.

6.1.6. Konsep Bukaan pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding.

Konsep bukaan pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding mengambil sikap:

1. Kebebasan : keadaan yang bebas bergerak dan bebas berekspresi.

Aplikasi dalam rancangan :

- Bukaan-bukaan ruang yang terdapat dalam sebuah bangunan juga biasanya berfungsi sebagai penentu arah orientasi bangunan, berfungsi untuk membangun sebuah hubungan yang kontinuitas antara ruang dan juga dapat berkesan sebuah kebebasan. Untuk memenuhi semuanya itu, maka diperlukan

bukaan yang cukup untuk menciptakan hubungan yang langsung antara ruang dalam dengan lingkungan.

6.1.7. Konsep Organisasi Ruang pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding.

Konsep organisasi ruang pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding mengambil sikap :

1. Kebebasan : keadaan yang bebas bergerak dan bebas berekspresi.

Aplikasi dalam rancangan :

- Organisasi ruang berbentuk linier mempunyai sifat fleksibel (bebas) dan dapat menanggapi terhadap bermacam-macam kondisi tapak. Karena panjang karakternya, organisasi linier menunjukkan suatu arah dan menggambarkan gerak, perluasan dan pertumbuhan.

6.1.8. Konsep Tekstur pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding.

Konsep tekstur pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding mengambil sikap:

1. Kebebasan : keadaan yang bebas bergerak dan bebas berekspresi.

Aplikasi dalam rancangan :

- Tekstur yang digunakan pada dinding luar adalah tekstur halus, karena tekstur halus mempunyai kesan bebas bergerak lebih cepat tanpa halangan.

6.1.9. Konsep Material pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding.

Konsep material pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding mengambil sikap :

1. Kebebasan : keadaan yang bebas bergerak dan bebas berekspresi.
2. Keberanian : keadaan yang tidak takut terhadap sesuatu, penuh energi, dan semangat (kekuatan, nafsu untuk bekerja, berjuang, dan sebagainya).

Aplikasi dalam rancangan :

- Penggunaan material yang dibahas pada saat ini adalah material kaca yang merupakan materi bening dan transparan (tembus pandang). Bentuk kaca yang transparan akan menunjang kebebasan dalam ruangan, karena tidak adanya batasan pandangan antara ruang dalam dan ruang luar. Selain itu material kaca memiliki kesan ringan. Penggunaan kaca dapat diterapkan pada fasade bangunan berupa bidang jendela.
- Suatu material memiliki karakter dan sifat yang berbeda-beda sehingga dapat memunculkan suatu desain yang berbeda. Penggunaan material beton pada bangunan Taman Skateboard dan panjat Dinding akan memberikan kesan formil, kaku, kokoh, keras sehingga menimbulkan kesan berani.

6.1.10. Konsep Warna pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding.

Konsep warna pada Taman Skateboard dan Panjat Dinding mengambil sikap:

1. Keberanian : keadaan yang tidak takut terhadap sesuatu, penuh energi, dan semangat (kekuatan, nafsu untuk bekerja, berjuang, dan sebagainya).

Aplikasi dalam rancangan :

- Penggunaan warna merah yang dapat merangsang sikap keberanian diterapkan juga pada dinding-dinding ruang dalam dan ruang luar suatu ruangan dan element-element arsitektural lainnya.

6.2. Konsep Utilitas Bangunan

6.2.1. Sistem Pengkondisian Udara (Penghawaan)

Pendekatan konsep sistem pengkondisian udara bangunan Taman Skateboard dan Panjat Dinding adalah kenyamanan udara ruangan untuk melakukan kegiatan.

Konsep Perancangan :

Konsep sistem pengkondisian udara bangunan Taman Skateboard dan Panjat Dinding semaksimal mungkin memanfaatkan penghawaan alami :

- a. Pengkondisian udara secara alami diperlukan di hampir semua ruang melalui perancangan ventilasi silang (cross ventilation) yang memungkinkan pergantian udara didalam ruang, seperti bukaan jendela, pemanfaatan vegetasi untuk menurunkan suhu, dan lain-lain.
- b. Penggunaan air conditioning (AC) bersifat tambahan, dipasang pada ruang-ruang tertentu seperti ruang café, ruang medis, ruang kepala dan staf administrasi.

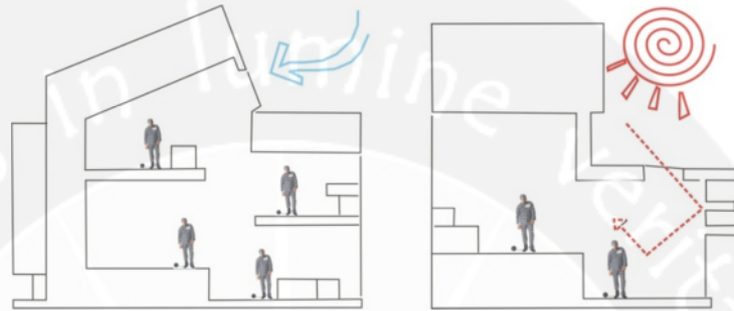
6.2.2. Sistem Penerangan Bangunan (Pencahayaan)

Pendekatan konsep sistem penerangan bangunan Taman Skateboard dan Panjat Dinding adalah kenyamanan penerangan ruang untuk melakukan kegiatan.

Konsep Perancangan :

Konsep sistem penerangan bangunan Taman Skateboard dan Panjat Dinding semaksimal mungkin memanfaatkan penerangan alami :

- c. Penerangan alami diperlukan pada semua ruang : melalui perletakan bangunan yang memudahkan memperoleh sinar matahari, sistem bukaan ruang seperti bukaan jendela, skylight dan lain-lain.
- d. Penerangan lampu bersifat membantu : dipasang di semua ruang dan digunakan untuk keperluan kegiatan yang dilakukan pada malam hari atau pada saat-saat cuaca kurang menguntungkan.

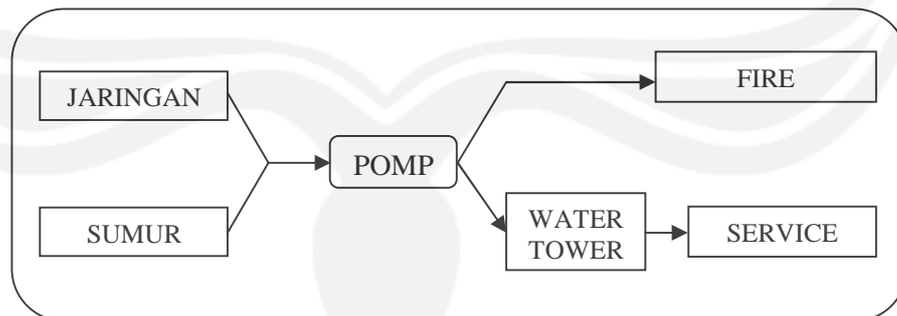


Gambar 6.1. Konsep Pengkondisian Udara dan Penerangan

6.2.3. Jaringan Air Bersih

Konsep Perancangan :

Konsep sistem jaringan dan penyediaan air untuk Taman Skateboard dan Panjang Dinding memakai air PAM dan sumur tanah untuk pemakaian air bersih.

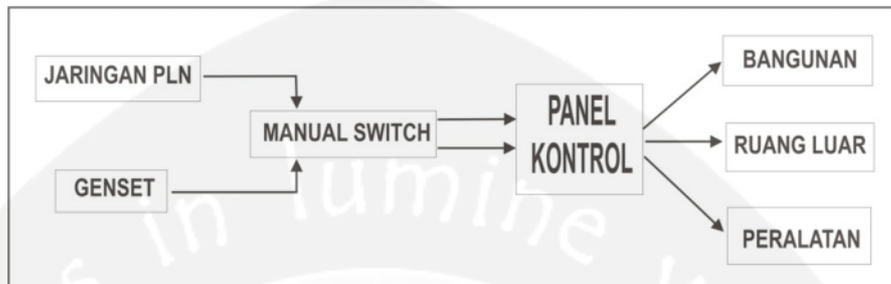


Gambar 6.2. Konsep Jaringan Penyediaan Air Bersih dan proses recycling kolam taman

6.2.4. Jaringan Listrik

Konsep Perancangan :

Konsep jaringan listrik menggunakan arus PLN, sedangkan penggunaan genset untuk keadaan darurat, dengan kombinasi :



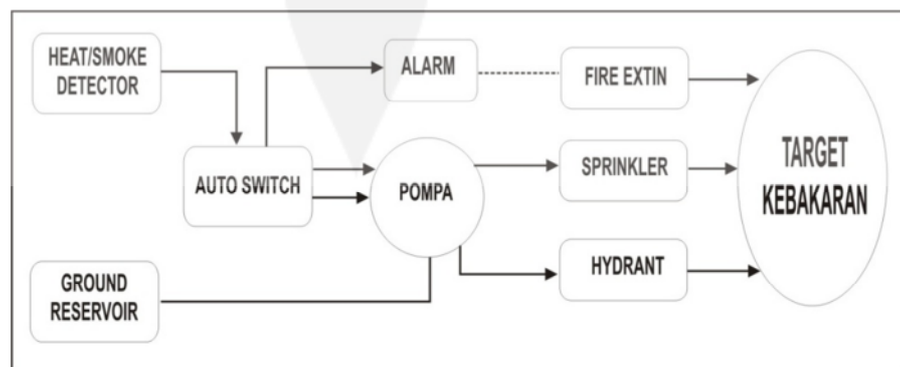
Gambar 6.3. Konsep sistem jaringan dan penyediaan tenaga listrik

6.2.5. Perlindungan Kebakaran

Konsep Perancangan :

Berdasarkan pendekatan tersebut, maka konsep perlindungan terhadap bahaya kebakaran antara lain :

- Konsep pencegahan : penggunaan alat peringatan dini smoke and heat detector. Sprinkler pada ruang-ruang yang beresiko terhadap kebakaran.
- Konsep penanggulangan : menggunakan alat pemadam fire extinguisher dan sprinkler untuk permulaan dan hydrant bila api sudah membesar.
- Konsep penyelamatan : penggunaan pintu darurat yang terbuka ke arah luar dengan kemudahan atau menghilangkan hambatan untuk melaluinya.

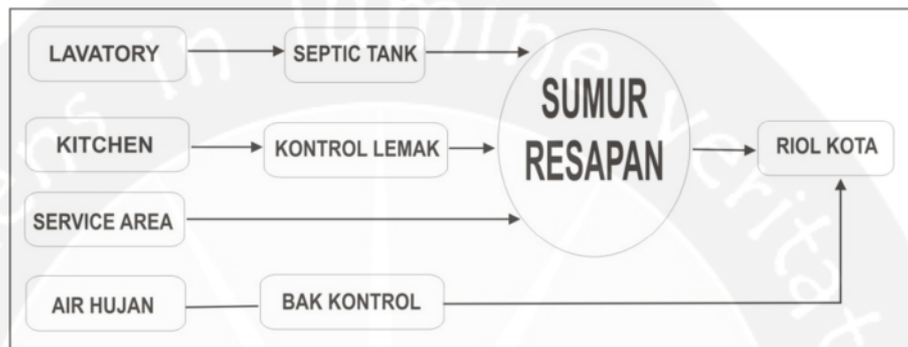


Gambar 6.4. Konsep mekanisme perlindungan terhadap kebakaran

6.2. 6. Jaringan Drainase

Konsep Perancangan :

- a. Limbah padat disalurkan melalui septic tank, kemudian dialirkan ke sumur peresapan.
- b. Air kotor disalurkan melalui sumur resapan.
- c. Air hujan langsung diserap lapisan tanah dan sebagian dialirkan melalui saluran drainase/riol kota.



Gambar 6.5. Konsep Sistem Pembuangan Air Hujan dan Air Kotor

6.2. 7. Jaringan Pembuangan Sampah.

Konsep Perancangan :

- Menyediakan tempat sampah pada titik-titik tertentu, seperti di beberapa tempat umum, area fasilitas dan area pengelola.
- Sampah tersebut kemudian dibuang ke titik pembuangan sampah sementara pada area site.
- Pembuangan akhir di luar site oleh truk pengangkut sampah yang disediakan oleh dinas kebersihan setempat.

6.2. 8. Jaringan Area Parkir.

Konsep Perancangan :

- Parkir diletakkan di muka site yang datar.
- Penempatan parkir tidak jauh dari pusat kegiatan, walaupun jarak antara tempat parkir dan pusat kegiatan cukup jauh, harus ada sirkulasi yang jelas dan terarah menuju area parkir.

DAFTAR PUSTAKA

- Laurens, Joyce Marcella. 2004. *Arsitektur dan Perilaku Manusia*. Surabaya : Penerbit Grasindo
- Wilkening, Fritz. 1987. *Tata Ruang*. Yogyakarta : Penerbit Kanisius.
- Ashihara, Yoshinobu. 1974. *Merencana Ruang Luar*. Surabaya : Penerbit Fakultas Teknik Arsitektur ITS.
- Sarwono, Sarlito Wirawan. 1994. *Psikologi Lingkungan*. Jakarta : Penerbit PT. Grasindo.
- Krier, Rob. 2001. *Komposisi Arsitektur*. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- Ching, F.D.K. 2000. *Arsitektur : Bentuk, Ruang dan Tatanan*. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- Ching, F.D.K. dan Binggeli, Corky. 2011. *Desain Interior dengan Ilustrasi Edisi ke-2*. Jakarta: Penerbit PT. Indeks.
- White. T. Edward. 1986. *Tata Atur*. Bandung : Penerbit ITB.
- Neufert, Ernst. 2002. *Data Arsitek Edisi 1 dan 2*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Mediastika, C.E. 2005. *Akustika Bangunan*. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- Hakim, Rustam, Ir. dan Utomo, Hardi, Ir., 2002. *Konsep Perancangan Arsitektur Lansekap*. Jakarta : Penerbit Bumi Aksara.
- Darmaprawira, Sulasmi. 2002. *Warna, Teori dan kreativitas Penggunaanya Edisi ke-2*. Bandung: Penerbit ITB.
- Orr, Frank. 1987. *Skala dalam Arsitektur*. Bandung: Penerbit Abdi Widya.

DAFTAR REFERENSI

www.wikipedia.co.id

www.goggle.com

<http://edupsi.wordpress.com/2010/04/03/pengertian-remaja-arti-remaja-menurut-para-ahli/> (diunduh 10 Apri 2012).

<http://belajarpsikologi.com/pengertian-remaja/> (diunduh 10 Apri 2012).

<http://belajarpsikologi.com/karakteristik-remaja/> diunduh 10 Apri 2012).

<http://sk8yahud.blogspot.com/2008/11/sejarah-skateboard.html> (diunduh 10 April 2012).

<http://paragonskaters.blogspot.com/2010/06/macam-macam-gaya-free-style-skateboard.html> (diunduh 10 April 2012).

<http://pasarbarubandung.wordpress.com/2012/02/18/475/> (diunduh 20 April 2012)

<http://www.belantaraindonesia.org/2011/09/berbagai-macam-panjat-tebing.html> (diunduh 20 April 2012).

<http://batiahforum.forumotion.net/t126-peralatan-panjat-tebing> (diunduh 20 April 2012).

<http://buletinkaonak.com/index.php/panjat/92-macam-macam-teknik-panjat-tebing> (diunduh 20 April 2012).

LAMPIRAN

1. Daftar nama-nama SMP di Kabupaten Sleman

NAMA SMP	ALAMAT	KECAMATAN	KABUPATEN
SMP N 1 Berbah	Jl. Tanjungtirto Kalitirto	Berbah	Kab. Sleman
SMP N 2 Berbah	Tegaltirto Tegaltirto	Berbah	Kab. Sleman
SMP N 3 Berbah	Jl. Karongan Jogotirto	Berbah	Kab. Sleman
SMP Muh 1 Berbah	Jl. Krikilan Tegaltirto	Berbah	Kab. Sleman
SMP N 1 Cangkringan	Watuadeg Wukirsari	Cangkringan	Kab. Sleman
SMP N 2 Cangkringan	Pagerjurang Kepuhharjo	Cangkringan	Kab. Sleman
SMP Sunan Kalijogo Cangkringan	Banaran Argomulyo	Cangkringan	Kab. Sleman
SMP TD Cangkringan	Gondang Umbulharjo	Cangkringan	Kab. Sleman
SMP N 1 Depok	Jl. Sonokeling 5 Gejayan Condongcatur	Depok	Kab. Sleman
SMP N 2 Depok	Jl. Dahlia Perumnas CC Condongcatur	Depok	Kab. Sleman
SMP N 3 Depok	Sopalan Maguwoharjo	Depok	Kab. Sleman
SMP N 4 Depok	Babarsari Caturtunggal	Depok	Kab. Sleman
SMP N 5 Depok	Weling, Karanggayam Caturtunggal	Depok	Kab. Sleman
SMP Angkasa Adisucipto Depok	Janti Caturtunggal	Depok	Kab. Sleman
SMP Muh 3 Depok	Rajawali 10 Caturtunggal	Depok	Kab. Sleman
SMP Muh 2 Depok	Karangasem Condongcatur	Depok	Kab. Sleman
SMP Diponegoro Depok	Sembego Maguwoharjo	Depok	Kab. Sleman
SMP Muh 1 Depok	Stan Maguwoharjo	Depok	Kab. Sleman
SMP N 1 Gamping	Jl. Wates Km 7 Balecatur	Gamping	Kab. Sleman
SMP N 2 Gamping	Jl. Jambon Trihanggo	Gamping	Kab. Sleman
SMP N 3 Gamping	Jl. Demakijo Nogotirto	Gamping	Kab. Sleman
SMP N 4 Gamping	Kalimanjung Ambarketawang	Gamping	Kab. Sleman
SMP Muh 1 Gamping	Jl. Wates Km 6 Ambarketawang	Gamping	Kab. Sleman
SMP Muh 2 Gamping	Jl. Godean Km 3 Guyangan Nogotirto	Gamping	Kab. Sleman
SMP Ma'arif Gamping	Jl. Mlangi Nogotirto	Gamping	Kab. Sleman

SMP Proklamasi 45 Gamping	Jl. Ring Road Utara Trihanggo	Gamping	Kab. Sleman
SMP N 1 Godean	Jl. Jae Sumantoro Sidoluhur	Godean	Kab. Sleman
SMP N 2 Godean	Karangmalang Sidomoyo	Godean	Kab. Sleman
SMP N 3 Godean	Krapyak Sidoarum	Godean	Kab. Sleman
SMP Muh 1 Godean	Jl. Suparjo Km. 1 Sidoluhur	Godean	Kab. Sleman
SMP BOPKRI Godean	Rewulu Sidomulyo	Godean	Kab. Sleman
SMP Muh 2 Godean	Jl. Sembuh Lor Sidomulyo	Godean	Kab. Sleman
SMP N 1 Kalasan	Yogya - Solo KM 14 Tirtomartani	Kalasan	Kab. Sleman
SMP N 2 Kalasan	Selomartani Selomartani	Kalasan	Kab. Sleman
SMP N 3 Kalasan	Sidokerto Purwomartani	Kalasan	Kab. Sleman
SMP N 4 Kalasan	Jongkangan Tamanmartani	Kalasan	Kab. Sleman
SMP Muh 2 Kalasan	Jl. Cangkringan Purwomartani	Kalasan	Kab. Sleman
SMP "17" Kalasan	Yogya-Solo Tamanmartani	Kalasan	Kab. Sleman
SMP Muh 1 Kalasan	Glondong Tirtomartani	Kalasan	Kab. Sleman
SMP Kanisius Kalasan	Jl. Yogya - Solo Km. 14 Tirtomartani	Kalasan	Kab. Sleman
SMP N 1 Minggir	Prayan Sendangsari	Minggir	Kab. Sleman
SMP Muh 1 Minggir	Gedongan Sendangarum	Minggir	Kab. Sleman
SMP Budi Mulia	Minggir Padon Sendangrejo	Minggir	Kab. Sleman
SMP Muh 2 Minggir	Parakan Sendangsari	Minggir	Kab. Sleman
SMP N 1 Mlati	Sanggrahan Tirtoadi	Mlati	Kab. Sleman
SMP N 2 Mlati	Jl Perkutut Sinduadi	Mlati	Kab. Sleman
SMP Pamungkas Mlati	Kebonagung Tlogoadi	Mlati	Kab. Sleman
SMP Dr Wahidin Mlati	Jl. Magelang Km.5 Sinduadi	Mlati	Kab. Sleman
SMP Muh 1 Mlati	Jln.Magelang Km.7.5 Sendangadi	Mlati	Kab. Sleman
SMP Muh 3 Mlati	Jl. Kebonagung, Cebongan Tlogoadi	Mlati	Kab. Sleman
SMP Muh 2 Mlati	Jl. Kaliurang Km. 6,5 Sono Sinduadi	Mlati	Kab. Sleman
SMP N 3 Mlati	Gedongan Tlogoadi	Mlati	Kab. Sleman
SMP N 1 Moyudan	Blendung Sumbersari	Moyudan	Kab. Sleman
SMP N 2 Moyudan	Jl. Setran Sumberarum	Moyudan	Kab. Sleman
SMP Pangudi Luhur Moyudan	Mergan Sumberagung	Moyudan	Kab. Sleman
SMP Muh Moyudan	Jl. Tempel - Klangon Sumberrahayu	Moyudan	Kab. Sleman
SMP IT Bina Umat	Moyudan	Moyudan	Kab. Sleman

Moyudan			
SMP N 1 Ngaglik	Donoharjo Donoharjo	Ngaglik	Kab. Sleman
SMP N 2 Ngaglik	Jl. Kaliurang KM 11 Sinduharjo	Ngaglik	Kab. Sleman
SMP N 3 Ngaglik	Jl. Kaliurang KM 12 Sardoharjo	Ngaglik	Kab. Sleman
SMP N 4 Ngaglik	Jl. Palagan Tentara Pelajar Sariharjo	Ngaglik	Kab. Sleman
SMP Karitas Ngaglik	Jl. Monjali Sariharjo	Ngaglik	Kab. Sleman
SMP Hamong Putera Ngaglik	Jl. Kaliurang Km 10 Sinduharjo	Ngaglik	Kab. Sleman
SMP PIRI Ngaglik	Jl. Kaliurang Km 7.8 Sinduharjo	Ngaglik	Kab. Sleman
SMP N 1 Ngemplak	Jangkang Widodomartani	Ngemplak	Kab. Sleman
SMP N 2 Ngemplak	Bimomartani Bimomartani	Ngemplak	Kab. Sleman
SMP Muh Ngemplak	Banjarharjo Bimomartani	Ngemplak	Kab. Sleman
SMP Budi Mulia Dua	Ngemplak	Ngemplak	Kab. Sleman
SMP N 1 Pakem	Jl. Kaliurang Km 17 Pakembinangun	Pakem	Kab. Sleman
SMP N 2 Pakem	Jalan Kaliurang Km 20 Hargobinangun	Pakem	Kab. Sleman
SMP N 3 Pakem	Pojok Harjobinangun	Pakem	Kab. Sleman
SMP N 4 Pakem	Jl. Kaliurang Km 17 Pakembinangun	Pakem	Kab. Sleman
SMP Darul Hikmah Pakem	Jl Palagan Tentara Pelajar Km.15 Purwobinangun	Pakem	Kab. Sleman
SMP Kanisius Pakem	Sukunan Pakembinangun	Pakem	Kab. Sleman
SMP Muh Pakem	Jl. Kaliurang Km 17 Pakembinangun	Pakem	Kab. Sleman
SMP N 1 Prambanan	Jl. Prambanan - Piyungan Km 4 Madurejo	Prambanan	Kab. Sleman
SMP N 2 Prambanan	Pereng Sumberharjo	Prambanan	Kab. Sleman
SMP N 3 Prambanan	Sriningsih Gayamharjo	Prambanan	Kab. Sleman
SMP N 4 Prambanan	Sambirejo Sambirejo	Prambanan	Kab. Sleman
SMP Muh 1 Prambanan	Jl. Piyungan Km 1 Bokoharjo	Prambanan	Kab. Sleman
SMP Muh 2 Prambanan	Jl. Prambanan - Piyungan Km.7 Sumberharjo	Prambanan	Kab. Sleman
SMP N 1 Sleman	Jl. Bhayangkara 27 Caturhardjo	Sleman	Kab. Sleman
SMP N 2 Sleman	Jl. Bayangkara 15 Triharjo	Sleman	Kab. Sleman
SMP N 3 Sleman	Jl. Magelang Km 10 Tridadi	Sleman	Kab. Sleman
SMP N 4 Sleman	Jl. Turi Km.3 Trimulyo	Sleman	Kab. Sleman
SMP N 5 Sleman	Karangasem Pendowoharjo	Sleman	Kab. Sleman
SMP Muh 1 Sleman	Panggeran Triharjo	Sleman	Kab. Sleman
SMP Santo Aloysius Sleman	Jl. Magelang Km.9,5 Deggung Tridadi	Sleman	Kab. Sleman

SMP Kanisius Sleman	Jl. Bhayangkara No. 17 Triharjo	Sleman	Kab. Sleman
SMP N 1 Seyegan	Kasuran Margomulyo	Seyegan	Kab. Sleman
SMP Muh 1 Seyegan	Grogol Margodadi	Seyegan	Kab. Sleman
SMP Sultan Agung Seyegan	Kebonagung Margokaton	Seyegan	Kab. Sleman
SMP N 1 Tempel	Jl. Magelang KM 17 Ngebong Margorejo	Tempel	Kab. Sleman
SMP N 2 Tempel	Balangan, Barongan Banyurejo	Tempel	Kab. Sleman
SMP N 3 Tempel	Gendol Pondokrejo	Tempel	Kab. Sleman
SMP N 4 Tempel	Soka Merdikorejo	Tempel	Kab. Sleman
SMP Muh 1 Tempel	Gendol Sumberrejo	Tempel	Kab. Sleman
SMP N 1 Turi	Donokerto Donokerto	Turi	Kab. Sleman
SMP N 2 Turi	Bangunkerto Bangunkerto	Turi	Kab. Sleman
SMP N 3 Turi	Soprayan Girikerto	Turi	Kab. Sleman
SMP St. Aloysius Turi	Donokerto Donokerto	Turi	Kab. Sleman
SMP Muh Turi	Keringan Wonokerto	Turi	Kab. Sleman

2. Daftar nama-nama SMA di Kabupaten Sleman

NAMA SMA	ALAMAT	KECAMATAN	KABUPATEN
SMA Institut Indonesia Berbah	Jl Wonosari Km 8 Sendangtirto	Berbah	Kab. Sleman
SMA N 1 Cangkringan	Jl. Merapi Golf Bedoyo Wukirsari	Cangkringan	Kab. Sleman
SMA Sunan Kalijogo Sleman	Cangkringan Argomulyo	Cangkringan	Kab. Sleman
SMA N 1 Depok	Jl. Babarsari Caturtunggal	Depok	Kab. Sleman
SMA Kolese De Brito Depok	Laksda Adisucipto Catur Tunggal	Depok	Kab. Sleman
SMA Kolombo Depok	Jl. Rajawali 10 Komp. Kolombo Catur Tunggal	Depok	Kab. Sleman
SMA Mandala Bhakti Depok	Jl. Anggajaya Condongcatur	Depok	Kab. Sleman
SMA Angkasa Adisucipto Depok	Jl. Janti Maguwoharjo	Depok	Kab. Sleman
SMA Muh 2 Depok	Jl. Jangkang Stan Maguwoharjo	Depok	Kab. Sleman
SMA GAMA	Jl. Gejayan Mrican No. 5 Mrican	Depok	Kab. Sleman

Yogyakarta			
SMA N 1 Gamping	Jl. Tegalyoso Banyuraden	Gamping	Kab. Sleman
SMA Muh Gamping	Jl. Wates Km 06 Ambarketawang	Gamping	Kab. Sleman
SMA Islam I Sleman	Jl. Wates KM 3 Gamping	Gamping	Kab. Sleman
SMA Proklamasi 1945 Gamping	Gamping	Gamping	Kab. Sleman
SMA N 1 Godean	Sidokarto	Godean	Kab. Sleman
SMA N 1 Kalasan	Bogem Tamanmartani	Kalasan	Kab. Sleman
SMA Imanuel Kalasan	Jl. Solo KM 15 Taman Martani	Kalasan	Kab. Sleman
SMA Muh Kalasan Tirtomartani	Tirtomartani	Kalasan	Kab. Sleman
SMA N 1 Minggir	Jl. Pakeran Sendangmulya	Minggir	Kab. Sleman
SMA Muh Minggir	Sidorejo Sendangrejo	Minggir	Kab. Sleman
SMA Budi Mulia Minggir	Jl. Kebonagung Minggir	Minggir	Kab. Sleman
SMA N 1 Mlati	Cebongan Tlogodadi	Mlati	Kab. Sleman
SMA Bina Tama Sleman	Jl. Monjali 134 Sinduadi	Mlati	Kab. Sleman
SMA Dr Wahidin Mlati	Jl. Magelang Km 5 Sinduadi	Mlati	Kab. Sleman
SMA Muh Mlati	Jl. Magelang KM 7 Sinduadi	Mlati	Kab. Sleman
SMA Santo Mikael Mlati	Pangeran Purboyo Warak/Sumberhadi	Mlati	Kab. Sleman
SMA Islam 2 Moyudan	Gedongan Sumberagung	Moyudan	Kab. Sleman
SMA N 1 Ngaglik	Jl. Yogya-Pulowatu Donoharjo	Ngaglik	Kab. Sleman
SMA N 2 Ngaglik	Sukoharjo	Ngaglik	Kab. Sleman
SMA Bina Harapan Ngaglik	Jl. Kaliurang Km 10 Sinduharjo	Ngaglik	Kab. Sleman
SMA N 1 Ngemplak	Jangkang Manisrenggo Bimomartani	Ngemplak	Kab. Sleman
SMA IKIP Veteran Ngemplak	Bimomartani	Ngemplak	Kab. Sleman
SMA N 1 Pakem	Jl. Kaliurang KM 19	Pakem	Kab. Sleman
SMA Muh Pakem	Jl. Kaliurang Km. 17 Pakem	Pakem	Kab. Sleman
SMA Islam 3 Sleman	Jl. Turi KM 0.5 Pakem	Pakem	Kab. Sleman
SMA Darul Hikmah Pakem	Pakem	Pakem	Kab. Sleman
SMA N 1 Prambanan	Jl. Madubaru Madurejo	Prambanan	Kab. Sleman
SMA Islam 1 Prambanan	Klurak Baru Bokoharjo	Prambanan	Kab. Sleman
SMA Muh 1	Gatak Bokoharjo	Prambanan	Kab. Sleman

Prambanan			
SMA Muh 2 Prambanan	Jl. Ringinsari Bokoharjo	Prambanan	Kab. Sleman
SMA N 1 Sayegan	Tegalcentan Margoagung	Seyegan	Kab. Sleman
SMA Muh Seyegan	Margoagung	Seyegan	Kab. Sleman
SMA N 1 Sleman	Jl. Magelang KM 14 Caturharjo	Sleman	Kab. Sleman
SMA N 2 Sleman	Brayut Pandowoharjo	Sleman	Kab. Sleman
SMA Sulaiman Sleman	Jl. Raya Km 12 Sleman Kota Tridadi	Sleman	Kab. Sleman
SMA Muh 1 Sleman	Jl. Magelang KM 13 Sleman Triharjo	Sleman	Kab. Sleman
SMA Santo Agustinus Sleman	Jl. Garuda Murangan Triharjo	Sleman	Kab. Sleman
SMA N 1 Tempel	Banjarharjo Pondokrejo	Tempel	Kab. Sleman
SMA Ma'arif 1 Sleman	Jl. Turi KM 1 Tempel Merdikorejo	Tempel	Kab. Sleman
SMA N 1 Turi	Gununganyar Donokerto	Turi	Kab. Sleman

3. Daftar nama-nama Perguruan Tinggi di Kabupaten Sleman

NAMA PERGURUAN TINGGI	KECAMATAN	KABUPATEN
Universitas Kristen Immanuel	Berbah	Kab. Sleman
Universitas Islam Indonesia	Ngaglik	Kab. Sleman
Politeknik Seni Yogyakarta	Ngaglik	Kab. Sleman
Politeknik PPKP	Ngaglik	Kab. Sleman
Akademi Keperawatan Panti Rapih Yogyakarta	Ngaglik	Kab. Sleman
Universitas Proklamasi '45	Depok	Kab. Sleman
Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Depok	Kab. Sleman
Universitas Respati Yogyakarta	Depok	Kab. Sleman
Universitas Sanata Dharma	Depok	Kab. Sleman
Universitas Pembangunan Nasional Veteran	Depok	Kab. Sleman
Sekolah Tinggi Teknologi Nasional	Depok	Kab. Sleman
Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi YKPN	Depok	Kab. Sleman
Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi BSI	Depok	Kab. Sleman
Sekolah Tinggi Pariwisata Ampta Yogyakarta	Depok	Kab. Sleman
Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Pariwisata API	Depok	Kab. Sleman
Sekolah Tinggi Bahasa Asing LIA	Depok	Kab. Sleman
Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Wira Husada	Depok	Kab. Sleman
Sekolah Tinggi Pariwisata Ampta Yogyakarta	Depok	Kab. Sleman

Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Mitra Indonesia	Depok	Kab. Sleman
Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Bank	Depok	Kab. Sleman
Sekolah Tinggi Pariwisata Ambarrukmo	Depok	Kab. Sleman
Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Guna Bangsa	Depok	Kab. Sleman
Akademi Komunikasi Yogyakarta	Depok	Kab. Sleman
Akademi Pariwisata STIPARY	Depok	Kab. Sleman
Institut Pertanian STIPER	Depok	Kab. Sleman
Politeknik Mekatronika Sanata Dharma	Depok	Kab. Sleman
Politeknik API	Depok	Kab. Sleman
Universitas Teknologi Yogyakarta	Mlati	Kab. Sleman
Sekolah Tinggi Ilmu Administrasi AAN (STIA AAN)	Mlati	Kab. Sleman
Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN	Mlati	Kab. Sleman
Akademi Maritim Yogyakarta (AMY)	Mlati	Kab. Sleman
Akademi Teknologi Otomotif Nasional	Mlati	Kab. Sleman
Institut Pertanian Intan	Sleman	Kab. Sleman
Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Achmad Yani	Gamping	Kab. Sleman
Amik BSI Yogyakarta	Gamping	Kab. Sleman
Akademi Pariwisata BSI Yogyakarta	Gamping	Kab. Sleman