

Evaluasi Desain Bangunan Blue Lagoon Cultural Center

Evaluator: **SUKAMTO**
(Dukuh Dalem)

ARAHAN MASTER PLAN	POINT	CEKLIST
Aspek Unsur Alam		
Mempertahankan kondisi tapak yang ada	5	5
Pengembangan mata air dan sendang untuk kebutuhan aktivitas budaya dan wisata	5	5
Jarak sempadan bangunan 4m dari as sungai	5	5
Pemisahan drainasi dan sanitasi	5	5
KDB maksimal 40%	5	5
Aspek Aktivitas dan Budaya Blue Lagoon		
Sirkulasi tidak monoton	5	5
Adanya tanggul penahan banjir yang dimodifikasi sehingga dapat menjadi ruang interaksi	5	5
Aspek Ruang		
Orientasi bangunan menghadap sungai	10	10
Penggunaan material senada dengan alam Blue Lagoon	10	10
Adanya konektor antara zona	5	5
Aspek Rekreatif Edukatif		
Terdapat Ruang Wahana Atraksi Alam, Budaya dan Buatan sebagai pemikat wisata	10	10
Terdapat Akses Sirkulasi untuk Kendaraan, Pengelola, Warga, Wisatawan, Difabel, dan Barang	10	5
Terdapat Fasilitas Umum seperti Pusat Pengunjung, Area Kuliner, Pos Kesehatan, Pos Keamanan, Toilet, dan Ruang Ibadah.	10	8
Terdapat Ruang Utilitas yang mendukung operasional seperti Ruang Power, Ruang Server, Ruang Pompa, Ruang Pengolahan Air Bersih dan Limbah	10	10
Total	100	93
Score		93

Evaluasi Desain Bangunan Blue Lagoon Cultural Center

Evaluators: **SRI RAHAYU
(KETUA PKK)**

ARAHAN MASTER PLAN	POINT	CEKLIST
Aspek Unsur Alam		
Mempertahankan kondisi tapak yang ada	5	3
Pengembangan mata air dan sendang untuk kebutuhan aktivitas budaya dan wisata	5	5
Jarak sempadan bangunan 4m dari as sungai	5	5
Pemisahan drainasi dan sanitasi	5	5
KDB maksimal 40%	5	5
Aspek Aktivitas dan Budaya Blue Lagoon		
Sirkulasi tidak monoton	5	3
Adanya tanggul penahan banjir yang dimodifikasi sehingga dapat menjadi ruang interaksi	5	5
Aspek Ruang		
Orientasi bangunan menghadap sungai	10	10
Penggunaan material senada dengan alam Blue Lagoon	10	8
Adanya konektor antara zona	5	5
Aspek Rekreatif Edukatif		
Terdapat Ruang Wahana Atraksi Alam, Budaya dan Buatan sebagai pemikat wisata	10	10
Terdapat Akses Sirkulasi untuk Kendaraan, Pengelola, Warga, Wisatawan, Difabel, dan Barang	10	8
Terdapat Fasilitas Umum seperti Pusat Pengunjung, Area Kuliner, Pos Kesehatan, Pos Keamanan, Toilet, dan Ruang Ibadah.	10	10
Terdapat Ruang Utilitas yang mendukung operasional seperti Ruang Power, Ruang Server, Ruang Pompa, Ruang Pengolahan Air Bersih dan Limbah	10	8
Total	100	90
Score		90

Evaluasi Desain Bangunan Blue Lagoon Cultural Center

Evaluator: **SUHADI**
(POKDARWIS)

ARAHAN MASTER PLAN	POINT	CEKLIST
Aspek Unsur Alam		
Mempertahankan kondisi tapak yang ada	5	5
Pengembangan mata air dan sendang untuk kebutuhan aktivitas budaya dan wisata	5	5
Jarak sempadan bangunan 4m dari as sungai	5	5
Pemisahan drainasi dan sanitasi	5	5
KDB maksimal 40%	5	5
Aspek Aktivitas dan Budaya Blue Lagoon		
Sirkulasi tidak monoton	5	4
Adanya tanggul penahan banjir yang dimodifikasi sehingga dapat menjadi ruang interaksi	5	4
Aspek Ruang		
Orientasi bangunan menghadap sungai	10	8
Penggunaan material senada dengan alam Blue Lagoon	10	8
Adanya konektor antara zona	5	4
Aspek Rekreatif Edukatif		
Terdapat Ruang Wahana Atraksi Alam, Budaya dan Buatan sebagai pemikat wisata	10	8
Terdapat Akses Sirkulasi untuk Kendaraan, Pengelola, Warga, Wisatawan, Difabel, dan Barang	10	8
Terdapat Fasilitas Umum seperti Pusat Pengunjung, Area Kuliner, Pos Kesehatan, Pos Keamanan, Toilet, dan Ruang Ibadah.	10	8
Terdapat Ruang Utilitas yang mendukung operasional seperti Ruang Power, Ruang Server, Ruang Pompa, Ruang Pengolahan Air Bersih dan Limbah	10	8
Total	100	85
Score		85

Evaluasi Desain Bangunan Blue Lagoon Cultural Center

Evaluator: **HARY
(POKDARWIS)**

ARAHAN MASTER PLAN	POINT	CEKLIST
Aspek Unsur Alam		
Mempertahankan kondisi tapak yang ada	5	5
Pengembangan mata air dan sendang untuk kebutuhan aktivitas budaya dan wisata	5	5
Jarak sempadan bangunan 4m dari as sungai	5	5
Pemisahan drainasi dan sanitasi	5	5
KDB maksimal 40%	5	5
Aspek Aktivitas dan Budaya Blue Lagoon		
Sirkulasi tidak monoton	5	5
Adanya tanggul penahan banjir yang dimodifikasi sehingga dapat menjadi ruang interaksi	5	5
Aspek Ruang		
Orientasi bangunan menghadap sungai	10	9
Penggunaan material senada dengan alam Blue Lagoon	10	9
Adanya konektor antara zona	5	5
Aspek Rekreatif Edukatif		
Terdapat Ruang Wahana Atraksi Alam, Budaya dan Buatan sebagai pemikat wisata	10	9
Terdapat Akses Sirkulasi untuk Kendaraan, Pengelola, Warga, Wisatawan, Difabel, dan Barang	10	7
Terdapat Fasilitas Umum seperti Pusat Pengunjung, Area Kuliner, Pos Kesehatan, Pos Keamanan, Toilet, dan Ruang Ibadah.	10	8
Terdapat Ruang Utilitas yang mendukung operasional seperti Ruang Power, Ruang Server, Ruang Pompa, Ruang Pengolahan Air Bersih dan Limbah	10	9
Total	100	91
Score		91

Evaluasi Desain Bangunan Blue Lagoon Cultural Center

Evaluators: **SOLIKIN (KETUA PEMUDA)**

ARAHAN MASTER PLAN	POINT	CEKLIST
Aspek Unsur Alam		
Mempertahankan kondisi tapak yang ada	5	5
Pengembangan mata air dan sendang untuk kebutuhan aktivitas budaya dan wisata	5	5
Jarak sempadan bangunan 4m dari as sungai	5	5
Pemisahan drainasi dan sanitasi	5	5
KDB maksimal 40%	5	5
Aspek Aktivitas dan Budaya Blue Lagoon		
Sirkulasi tidak monoton	5	5
Adanya tanggul penahan banjir yang dimodifikasi sehingga dapat menjadi ruang interaksi	5	5
Aspek Ruang		
Orientasi bangunan menghadap sungai	10	10
Penggunaan material senada dengan alam Blue Lagoon	10	7
Adanya konektor antara zona	5	5
Aspek Rekreatif Edukatif		
Terdapat Ruang Wahana Atraksi Alam, Budaya dan Buatan sebagai pemikat wisata	10	8
Terdapat Akses Sirkulasi untuk Kendaraan, Pengelola, Warga, Wisatawan, Difabel, dan Barang	10	7
Terdapat Fasilitas Umum seperti Pusat Pengunjung, Area Kuliner, Pos Kesehatan, Pos Keamanan, Toilet, dan Ruang Ibadah.	10	9
Terdapat Ruang Utilitas yang mendukung operasional seperti Ruang Power, Ruang Server, Ruang Pompa, Ruang Pengolahan Air Bersih dan Limbah	10	9
Total	100	90
Score		90

Evaluasi Desain Bangunan Blue Lagoon Cultural Center

Evaluator: **SARI
(PENGUNJUNG)**

ARAHAN MASTER PLAN	POINT	CEKLIST
Aspek Unsur Alam		
Mempertahankan kondisi tapak yang ada	5	5
Pengembangan mata air dan sendang untuk kebutuhan aktivitas budaya dan wisata	5	5
Jarak sempadan bangunan 4m dari as sungai	5	5
Pemisahan drainasi dan sanitasi	5	4
KDB maksimal 40%	5	5
Aspek Aktivitas dan Budaya Blue Lagoon		
Sirkulasi tidak monoton	5	5
Adanya tanggul penahan banjir yang dimodifikasi sehingga dapat menjadi ruang interaksi	5	4
Aspek Ruang		
Orientasi bangunan menghadap sungai	10	8
Penggunaan material senada dengan alam Blue Lagoon	10	10
Adanya konektor antara zona	5	5
Aspek Rekreatif Edukatif		
Terdapat Ruang Wahana Atraksi Alam, Budaya dan Buatan sebagai pemikat wisata	10	10
Terdapat Akses Sirkulasi untuk Kendaraan, Pengelola, Warga, Wisatawan, Difabel, dan Barang	10	9
Terdapat Fasilitas Umum seperti Pusat Pengunjung, Area Kuliner, Pos Kesehatan, Pos Keamanan, Toilet, dan Ruang Ibadah.	10	10
Terdapat Ruang Utilitas yang mendukung operasional seperti Ruang Power, Ruang Server, Ruang Pompa, Ruang Pengolahan Air Bersih dan Limbah	10	10
Total	100	95
Score		95

Evaluasi Desain Bangunan Blue Lagoon Cultural Center

Evaluator: **AYU
(PENGUNJUNG)**

ARAHAN MASTER PLAN	POINT	CEKLIST
Aspek Unsur Alam		
Mempertahankan kondisi tapak yang ada	5	5
Pengembangan mata air dan sendang untuk kebutuhan aktivitas budaya dan wisata	5	5
Jarak sempadan bangunan 4m dari as sungai	5	5
Pemisahan drainasi dan sanitasi	5	5
KDB maksimal 40%	5	5
Aspek Aktivitas dan Budaya Blue Lagoon		
Sirkulasi tidak monoton	5	5
Adanya tanggul penahan banjir yang dimodifikasi sehingga dapat menjadi ruang interaksi	5	5
Aspek Ruang		
Orientasi bangunan menghadap sungai	10	10
Penggunaan material senada dengan alam Blue Lagoon	10	9
Adanya konektor antara zona	5	5
Aspek Rekreatif Edukatif		
Terdapat Ruang Wahana Atraksi Alam, Budaya dan Buatan sebagai pemikat wisata	10	10
Terdapat Akses Sirkulasi untuk Kendaraan, Pengelola, Warga, Wisatawan, Difabel, dan Barang	10	10
Terdapat Fasilitas Umum seperti Pusat Pengunjung, Area Kuliner, Pos Kesehatan, Pos Keamanan, Toilet, dan Ruang Ibadah.	10	10
Terdapat Ruang Utilitas yang mendukung operasional seperti Ruang Power, Ruang Server, Ruang Pompa, Ruang Pengolahan Air Bersih dan Limbah	10	10
Total	100	99
Score		99

Evaluasi Desain Bangunan Blue Lagoon Cultural Center

Evaluator: **ARIF
(PENGUNJUNG)**

ARAHAN MASTER PLAN	POINT	CEKLIST
Aspek Unsur Alam		
Mempertahankan kondisi tapak yang ada	5	5
Pengembangan mata air dan sendang untuk kebutuhan aktivitas budaya dan wisata	5	5
Jarak sempadan bangunan 4m dari as sungai	5	5
Pemisahan drainasi dan sanitasi	5	5
KDB maksimal 40%	5	5
Aspek Aktivitas dan Budaya Blue Lagoon		
Sirkulasi tidak monoton	5	5
Adanya tanggul penahan banjir yang dimodifikasi sehingga dapat menjadi ruang interaksi	5	5
Aspek Ruang		
Orientasi bangunan menghadap sungai	10	10
Penggunaan material senada dengan alam Blue Lagoon	10	9
Adanya konektor antara zona	5	5
Aspek Rekreatif Edukatif		
Terdapat Ruang Wahana Atraksi Alam, Budaya dan Buatan sebagai pemikat wisata	10	10
Terdapat Akses Sirkulasi untuk Kendaraan, Pengelola, Warga, Wisatawan, Difabel, dan Barang	10	7
Terdapat Fasilitas Umum seperti Pusat Pengunjung, Area Kuliner, Pos Kesehatan, Pos Keamanan, Toilet, dan Ruang Ibadah.	10	8
Terdapat Ruang Utilitas yang mendukung operasional seperti Ruang Power, Ruang Server, Ruang Pompa, Ruang Pengolahan Air Bersih dan Limbah	10	8
Total	100	92
Score		92

Evaluasi Desain Bangunan Blue Lagoon Cultural Center

Evaluator: **WAHYU
(PENGUNJUNG)**

ARAHAN MASTER PLAN	POINT	CEKLIST
Aspek Unsur Alam		
Mempertahankan kondisi tapak yang ada	5	5
Pengembangan mata air dan sendang untuk kebutuhan aktivitas budaya dan wisata	5	5
Jarak sempadan bangunan 4m dari as sungai	5	5
Pemisahan drainasi dan sanitasi	5	3
KDB maksimal 40%	5	5
Aspek Aktivitas dan Budaya Blue Lagoon		
Sirkulasi tidak monoton	5	5
Adanya tanggul penahan banjir yang dimodifikasi sehingga dapat menjadi ruang interaksi	5	5
Aspek Ruang		
Orientasi bangunan menghadap sungai	10	10
Penggunaan material senada dengan alam Blue Lagoon	10	10
Adanya konektor antara zona	5	4
Aspek Rekreatif Edukatif		
Terdapat Ruang Wahana Atraksi Alam, Budaya dan Buatan sebagai pemikat wisata	10	8
Terdapat Akses Sirkulasi untuk Kendaraan, Pengelola, Warga, Wisatawan, Difabel, dan Barang	10	8
Terdapat Fasilitas Umum seperti Pusat Pengunjung, Area Kuliner, Pos Kesehatan, Pos Keamanan, Toilet, dan Ruang Ibadah.	10	8
Terdapat Ruang Utilitas yang mendukung operasional seperti Ruang Power, Ruang Server, Ruang Pompa, Ruang Pengolahan Air Bersih dan Limbah	10	8
Total	100	89
Score		89

Evaluasi Desain Bangunan Blue Lagoon Cultural Center

Evaluator: **APRILIA
(PENGUNJUNG)**

ARAHAN MASTER PLAN	POINT	CEKLIST
Aspek Unsur Alam		
Mempertahankan kondisi tapak yang ada	5	5
Pengembangan mata air dan sendang untuk kebutuhan aktivitas budaya dan wisata	5	5
Jarak sempadan bangunan 4m dari as sungai	5	5
Pemisahan drainasi dan sanitasi	5	5
KDB maksimal 40%	5	5
Aspek Aktivitas dan Budaya Blue Lagoon		
Sirkulasi tidak monoton	5	5
Adanya tanggul penahan banjir yang dimodifikasi sehingga dapat menjadi ruang interaksi	5	3
Aspek Ruang		
Orientasi bangunan menghadap sungai	10	10
Penggunaan material senada dengan alam Blue Lagoon	10	8
Adanya konektor antara zona	5	5
Aspek Rekreatif Edukatif		
Terdapat Ruang Wahana Atraksi Alam, Budaya dan Buatan sebagai pemikat wisata	10	9
Terdapat Akses Sirkulasi untuk Kendaraan, Pengelola, Warga, Wisatawan, Difabel, dan Barang	10	9
Terdapat Fasilitas Umum seperti Pusat Pengunjung, Area Kuliner, Pos Kesehatan, Pos Keamanan, Toilet, dan Ruang Ibadah.	10	9
Terdapat Ruang Utilitas yang mendukung operasional seperti Ruang Power, Ruang Server, Ruang Pompa, Ruang Pengolahan Air Bersih dan Limbah	10	9
Total	100	92
Score		92