

TA 156
REDESAIN PASAR KRANGGAN KOTA
YOGYAKARTA DENGAN PENDEKATAN
KONSEP SUSTAINABLE DESIGN

PASAR TIDAK HANYA MENYEDIAKAN KEBUTUHAN PANGAN DAN SANDANG MANUSIA, MELAINKAN JUGA MENJADI PUSAT KEBUDAYAAN DAN CERMIN KEHIDUPAN SOSIAL YANG ADA DI SUATU WILAYAH TERTENTU (MULYADI, 2012). PASAR BERPERAN PENTING DALAM MEMBENTUK PERILAKU ATAUPUN LIFESTYLE BAGI SUATU KELOMPOK MASYARAKAT,

NAMUN BAGAIMANA HALNYA JIKA BUDAYA YANG ADA DI PASAR ADALAH BUDAYA YANG KURANG SENSITIF TERHADAP LINGKUNGAN?

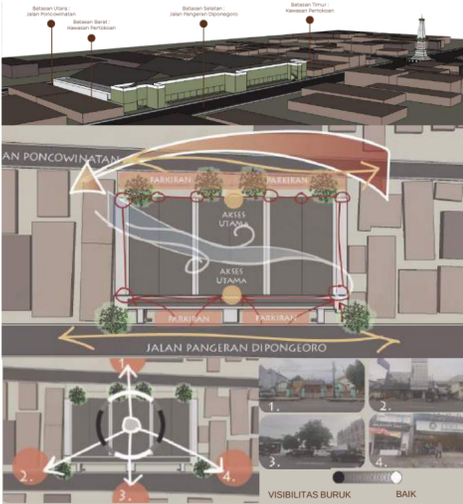
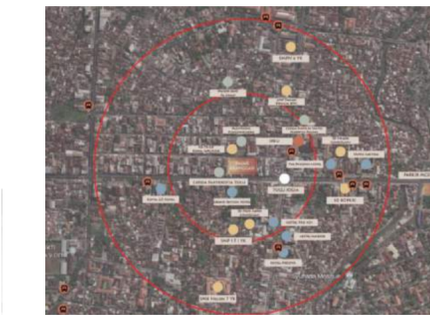
PASAR IDENTIK DENGAN PERPUTARAN BARANG YANG CEPAT YANG CENDERUNG MENYUKAI HAL PRAKTIS DAN KURANG SUSTAINABLE. HAL INI SEMAKIN MENJAUHKAN MASYARAKAT DARI SIFAT INTERDEPENDENSI TERHADAP LINGKUNGAN YANG BERPADA PADA PERMASALAHAN ENERGI DAN PERUBAHAN IKLIM. UNTUK ITU DIPERLUKAN ADANYA DESAIN DENGAN PENDEKATAN SUSTAINABLE YANG DAPAT MENGKATALISIS ADANYA PERILAKU DAN KECENDERUNGAN MASYARAKAT UNTUK KEMBALI KEPADA SIFAT INTERDEPENDENSI DAN HARAPANNYA MENJADI SOLUSI JANGKA PANJANG DARI PERMASALAHAN IKLIM DAN LINGKUNGAN YANG ADA.



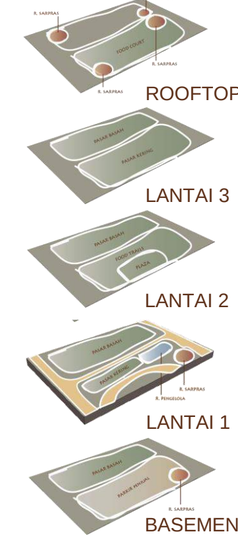
ANALISIS SITE
GENERAL

1975 DIDIRIKAN PADA TAHUN 1975 SEBAGAI SALAH SATU SENTRA JAJANAN TRADISIONAL.

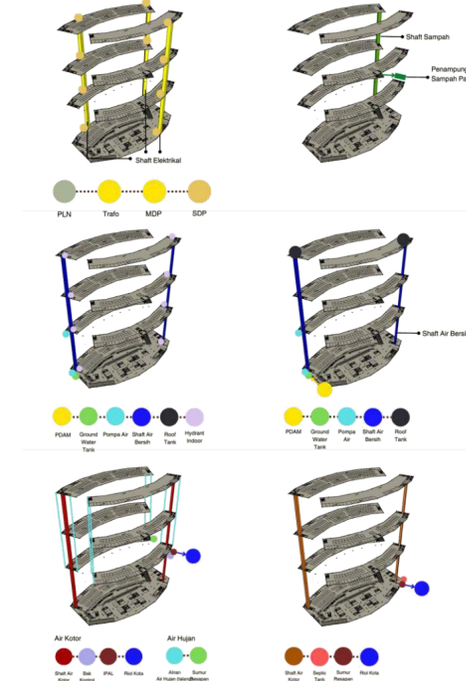
KLENTENG PERTAMA DI JOGJA YANG BERADA DI KAWASAN PASAR KRANGGAN



MASSA ZONING



DENAH DAN UTILITAS



GUBAHAN MASSA

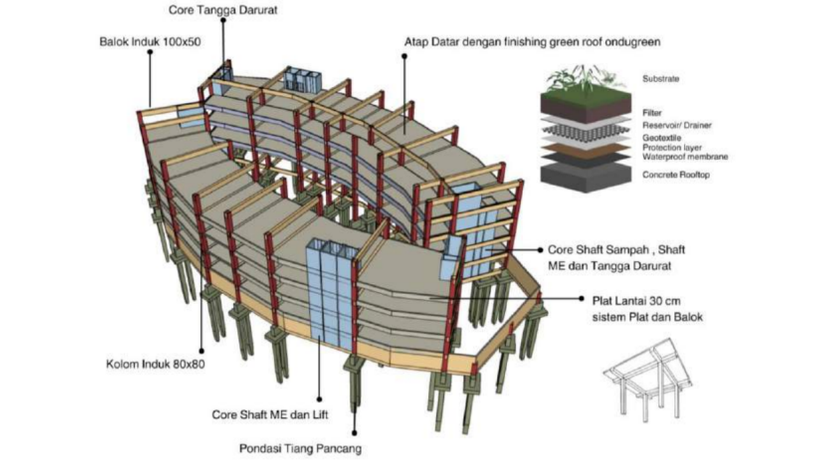


KONSEP DESAIN DAN PENDEKATAN
PENDEKATAN SUSTAINABLE DESIGN

JASON F. MCLENNAN (2004) MENDEFINISIKAN SUSTAINABLE DESIGN SEBAGAI SEBUAH FILOSOFIS UNTUK RANCANGAN YANG MENGHASILKAN KUALITAS LINGKUNGAN BUATAN SECARA MAKSIMAL, PADA SAAT BERSAMAAN MEMINIMALKAN ATAU MENGELIMINASI DAMPAK NEGATIFNYA TERHADAP LINGKUNGAN ALAM.



STRUKTUR



PERSPEKTIF



REFERENSI

MCLENNAN, JASON F. 2004. THE PHILOSOPHY OF SUSTAINABLE DESIGN. MISSOURI, KANSAS. | SASSI, PAOLA. 2006. STRATEGIES FOR SUSTAINABLE ARCHITECTURE. USA: TAYLOR&FRANCIS | ARIDA, I NYOMAN SUKMA. 2017. EKOWISATA PENGEMBANGAN, PARTISIPASI LOKAL, DAN TANTANGAN EKOWISATA. CAKRA PRESS: BALI. | MULYADI.2012. AKUNTANSI BIAYA, EDISI LIMA. UNIVERSITAS GAJAH MADA

PERMASALAHAN



POTENSI



TAMPAK



POTONGAN

