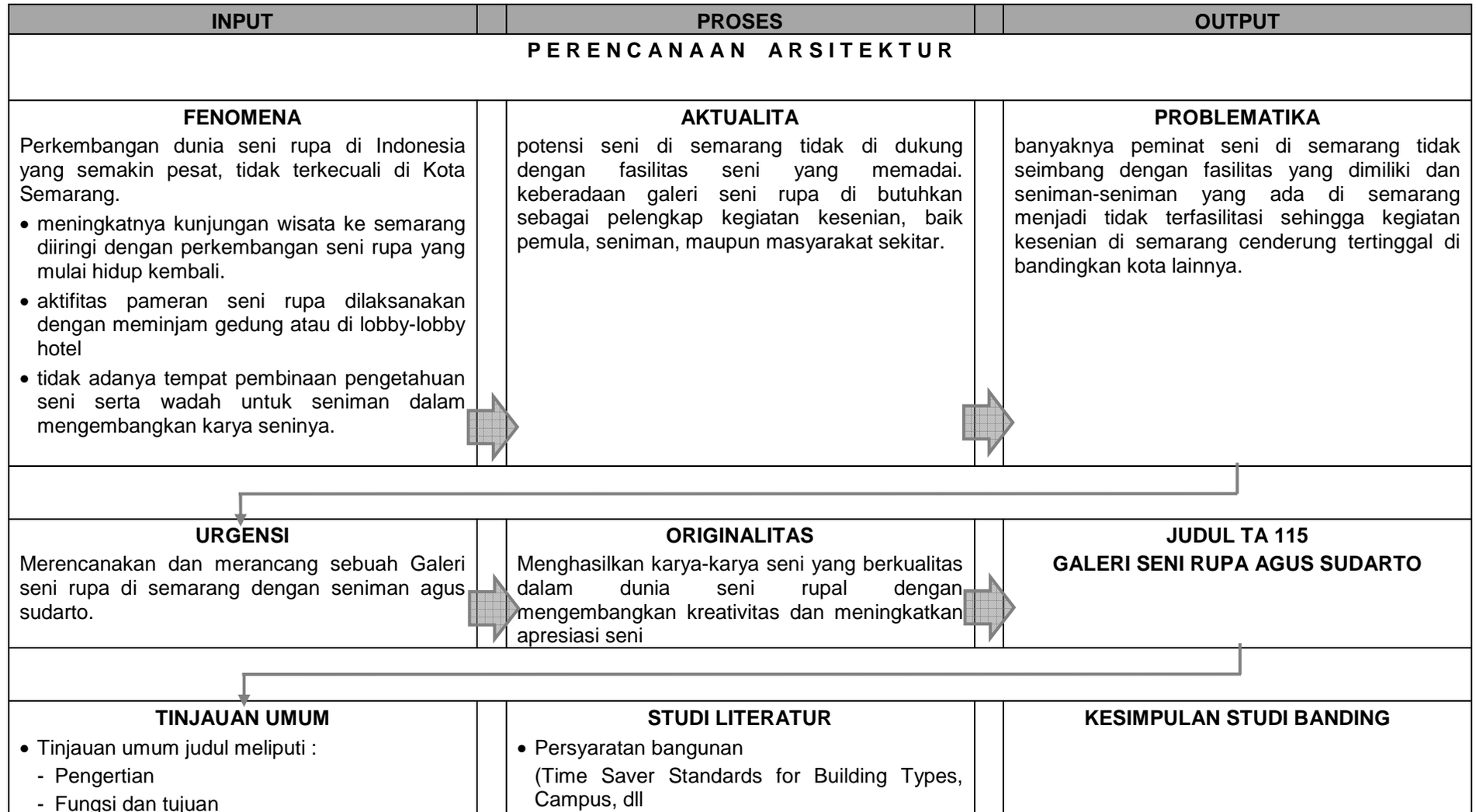
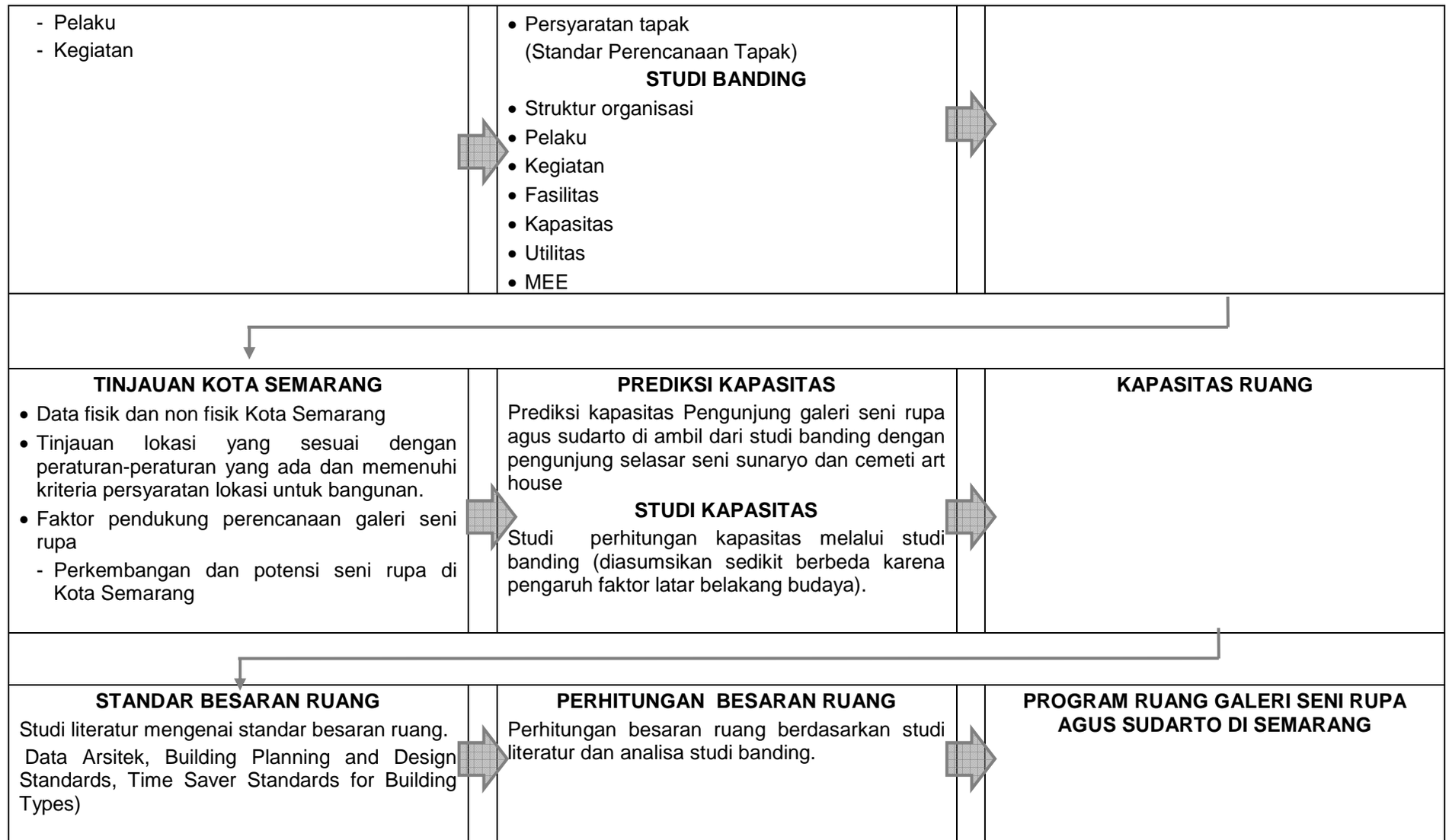


ALUR PIKIR





<p>STUDI BANDING BESARAN RUANG Analisa studi banding mengenai perhitungan besaran ruang dan kapasitas yang dapat ditampung.</p>		
<p>PENGELOMPOKAN PROGRAM RUANG Pengelompokan program ruang untuk menentukan perkiraan luas lantai dasar bangunan.</p>	<p>PERHITUNGAN PERKIRAAN LUAS LANTAI DASAR BANGUNAN Perhitungan perkiraan luas lantai dasar bangunan.</p>	<p>PERKIRAAN LUAS LANTAI DASAR BANGUNAN</p>

INPUT	PROSES	OUTPUT
PERANCANGAN ARSITEKTUR		
<p>KRITERIA LOKASI Persyaratan lokasi untuk bangunan seni.</p> <p>PENGUNAAN LAHAN Tata guna lahan untuk wilayah pengembangan pendidikan.</p> <p>ALTERNATIF LOKASI Beberapa alternatif pilihan lokasi bangunan yang memenuhi persyaratan lokasi dan tata guna lahan.</p>	<p>PEMILIHAN LOKASI Disesuaikan dengan tata guna lahan dan persyaratan bangunan.</p> <p>PEMBOBOTAN DAN PENILAIAN Pembobotan dan penilaian lahan untuk menentukan lokasi bangunan berdasarkan persyaratan yang harus dipenuhi.</p>	<p>LOKASI TERPILIH</p>
<p>KRITERIA LOKASI TAPAK Peraturan persyaratan lokasi tapak yang meliputi KDB, KLB, GSB, ketinggian maksimum bangunan, dll.</p>	<p>PERHITUNGAN KEBUTUHAN LUAS TAPAK Perhitungan kebutuhan luas tapak berdasarkan perkiraan luas lantai dasar bangunan dengan peraturan-peraturan yang berlaku pada lokasi tapak.</p>	<p>ALTERNATIF TAPAK Beberapa alternatif pilihan tapak yang memenuhi persyaratan tapak untuk bangunan dan sesuai dengan kebutuhan luas yang diperlukan.</p>

