

No	Uraian	Tahun										Satuan	Sumber Data	Akses	Waktu Release
		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024				
45	Jumlah Bangunan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Unit	Bidang Pengawasan, Pelayanan Bangunan dan Pertanahan	Terbuka	Oktober
45.1	Jumlah bangunan memiliki IMB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Unit	Bidang Pengawasan, Pelayanan Bangunan dan Pertanahan	Terbuka	Oktober
45.1.1	Tangerang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Unit	Bidang Pengawasan, Pelayanan Bangunan dan Pertanahan	Terbuka	Oktober
45.1.2	Jatiuwung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Unit	Bidang Pengawasan, Pelayanan Bangunan dan Pertanahan	Terbuka	Oktober
45.1.3	Batuceper	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Unit	Bidang Pengawasan, Pelayanan Bangunan dan Pertanahan	Terbuka	Oktober
45.1.4	Benda	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Unit	Bidang Pengawasan, Pelayanan Bangunan dan Pertanahan	Terbuka	Oktober
45.1.5	Cipondoh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Unit	Bidang Pengawasan, Pelayanan Bangunan dan Pertanahan	Terbuka	Oktober
45.1.6	Ciledug	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Unit	Bidang Pengawasan, Pelayanan Bangunan dan Pertanahan	Terbuka	Oktober
45.1.7	Karawaci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Unit	Bidang Pengawasan, Pelayanan Bangunan dan Pertanahan	Terbuka	Oktober
45.1.8	Periuk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Unit	Bidang Pengawasan, Pelayanan Bangunan dan Pertanahan	Terbuka	Oktober

No	Uraian	Tahun										Satuan	Sumber Data	Akses	Waktu Release
		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024				
45.1.9	Cibodas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Unit	Bidang Pengawasan, Pelayanan Bangunandan Pertanahan	Terbuka	Oktober
45.1.10	Neglasari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Unit	Bidang Pengawasan, Pelayanan Bangunan dan Pertanahan	Terbuka	Oktober
45.1.11	Pinang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Unit	Bidang Pengawasan, Pelayanan Bangunan dan Pertanahan	Terbuka	Oktober
45.1.12	Karang Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Unit	Bidang Pengawasan, Pelayanan Bangunan dan Pertanahan	Terbuka	Oktober
45.1.13	Larangan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Unit	Bidang Pengawasan, Pelayanan Bangunan dan Pertanahan	Terbuka	Oktober
45.2	Jumlah bangunan tidak memiliki IMB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	Unit	Bidang Pengawasan, Pelayanan Bangunan dan Pertanahan	Terbuka	Oktober