

PROSES Pengerjaan

The screenshot shows the BPS website interface. The main content area displays a table titled "Penduduk, Laju Pertumbuhan Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Provinsi, 2026". The table lists 17 provinces with their respective population, growth rate, percentage distribution, population density, and gender ratio. The data is as of February 6, 2026.

Provinsi	Jumlah Penduduk (Ribu)	Laju Pertumbuhan Penduduk per Tahun	Persentase Penduduk	Kepadatan Penduduk per km persegi (Km ²)	Rasio Jenis Kelamin Penduduk
Aceh	5.695,9	1,34	1,98	100	100,9
Sumatera Utara	15.978,6	1,34	5,56	221	100,8
Sumatera Barat	5.991,6	1,39	2,09	142	101,5
Riau	6.892,4	1,31	2,40	77	104,1
Jambi	3.811,7	1,25	1,33	78	103,0
Sumatera Selatan	9.017,1	1,10	3,14	104	103,4
Bengkulu	2.163,3	1,28	0,75	108	104,1
Lampung	9.623,8	1,16	3,35	287	103,9
Kepulauan Bangka Belitung	1.569,7	1,32	0,55	94	105,0
Kepulauan Riau	2.243,1	1,45	0,78	275	102,9
DKI Jakarta	10.669,7	0,18	3,72	16.129	100,5
Jawa Barat	51.163,9	1,02	17,81	1.381	102,3
Jawa Tengah	38.565,0	0,95	13,43	1.123	100,8

Mengumpulkan data statistik kependudukan dari Badan Pusat Statistik (BPS) sebagai sumber utama.

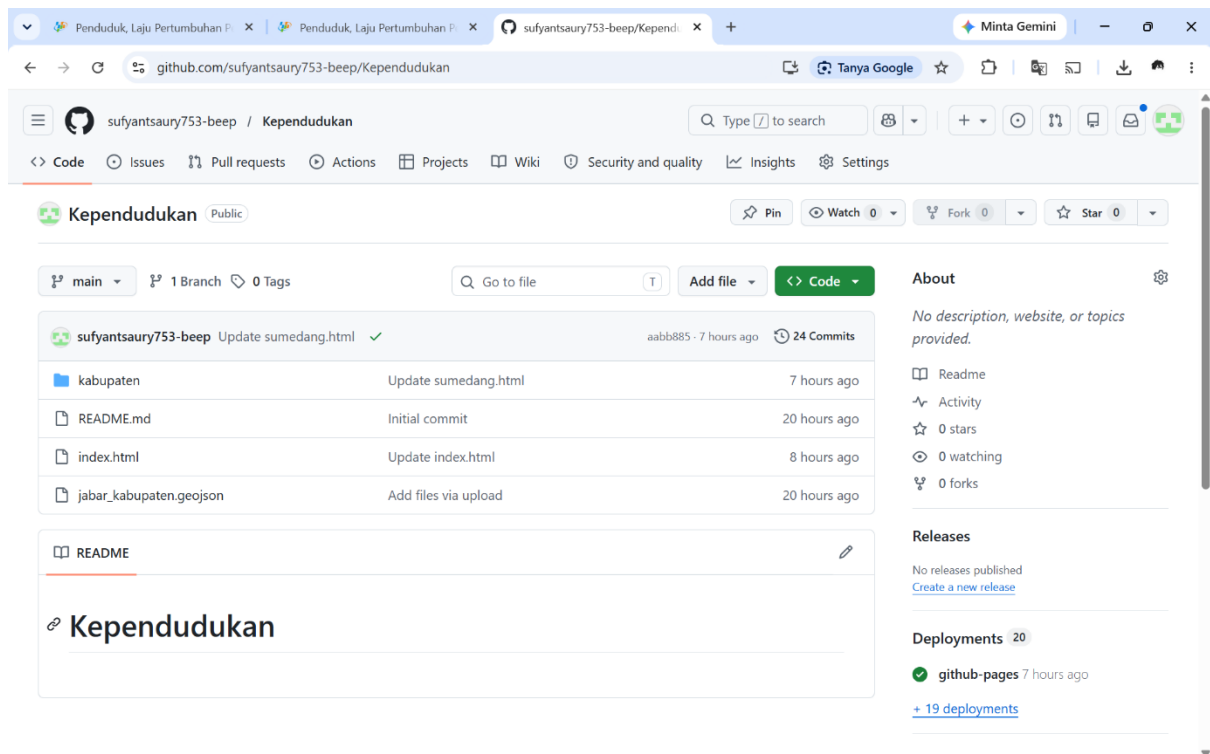
The screenshot shows Microsoft Excel with a pivot table summarizing the population data. The pivot table has three columns: "Sum of Jumlah Penduduk (Ribu)", "Sum of Laju Pertumbuhan Penduduk per Tahun", and "Sum of Rasio Jenis Kelamin Penduduk". The rows are filtered by province. Two slicers are visible: "Provinsi" and "Rasio Jenis Kelamin Penduduk".

Provinsi	Sum of Jumlah Penduduk (Ribu)	Sum of Laju Pertumbuhan Penduduk per Tahun	Sum of Rasio Jenis Kelamin Penduduk
Jawa Barat	51.163,900	1,02	102,3
Jawa Tengah	38.565,000	0,95	100,8
Jawa Timur	42.352,000	0,71	99,3
Grand Total	132.080,900	2,68	302,4

Mengolah dan membersihkan data menggunakan Microsoft Excel agar siap dianalisis

```
2 <html>
3 <head>
10 <style>
362 .btn-download {
363 font-size: 15px;
369 font-weight: 700;
370 cursor: pointer;
371 box-shadow: 0 10px 25px rgba(255, 154, 0, 0.28);
372 }
374 .btn-download:hover {
375 background: linear-gradient(135deg, #ffb13b, #e07a00);
376 }
377
378 </style>
379 </head>
380
381 <body>
382 <div class="page">
383 <div class="topbar">
384 <div class="brand">
385 <div class="logo">JBR</div>
386 <div>
387 <h1>Peta Jumlah Penduduk Jawa Barat 2025</h1>
388 <p>Visualisasi interaktif jumlah penduduk per kabupaten/kota di Provinsi Jawa Barat</p>
389 </div>
390 </div>
391 <div class="status">• Sumber data: BPS Jawa Barat 2025</div>
392 <button id="btnDownload" class="btn-download">Download Peta</button>
393 </div>
394
395
396
397
398 <div class="dashboard">
399 <div class="sidebar">
```

Membuat peta digital interaktif dengan menggabungkan data statistik dan geospasial.



Mempublikasikan proyek ke GitHub agar dapat diakses dan dikembangkan secara online.