

TABEL 70

CAKUPAN DETEKSI DINI KANKER LEHER RAHIM DENGAN METODE IVA DAN KANKER PAYUDARA DENGAN PEMERIKSAAN KLINIS (SADANIS)  
MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN BATANG  
TAHUN 2021

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	PUSKESMAS MELAKSANAKAN KEGIATAN	PEREMPUAN USIA 30-50	PEMERIKSAAN LEHER RAHIM		IVA POSITIF		CURIGA KANKER		TUMOR/BENJOLAN	
					JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Wonotunggal	Wonotunggal	V	6.057	92	1,52	3	3,26	0	0,00	6	6,52
2	Bandar	Bandar 1	V	7.902	10	0,13	0	0,00	0	0,00	0	0,00
		Bandar 2	V	2.982	1	0,03	0	0,00	0	0,00	0	0,00
3	Blado	Blado 1	V	4.488	29	0,65	0	0,00	0	0,00	9	31,03
		Blado 2	V	2.273	21	0,92	1	4,76	0	0,00	4	19,05
4	Reban	Reban	V	6.007	0	0,00	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
5	Bawang	Bawang	V	8.377	30	0,36	1	3,33	2	6,67	3	10,00
6	Tersono	Tersono	-	6.212	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
7	Gringsing	Gringsing 1	V	7.575	19	0,25	2	10,53	0	0,00	0	0,00
		Gringsing 2	V	2.339	13	0,56	0	0,00	0	0,00	0	0,00
8	Limpung	Limpung	V	6.935	29	0,42	0	0,00	0	0,00	0	0,00
9	Banyuputih	Banyuputih	V	5.705	0	0,00	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
10	Subah	Subah	V	8.084	35	0,43	0	0,00	0	0,00	0	0,00
11	Pecalungan	Pecalungan	V	4.961	18	0,36	1	5,56	0	0,00	1	5,56
12	Tulis	Tulis	V	5.987	26	0,43	2	7,69	0	0,00	0	0,00
13	Kandeman	Kandeman	V	8.528	5	0,06	0	0,00	0	0,00	0	0,00
14	Batang	Batang 1	V	5.184	0	0,00	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
		Batang 2	V	5.310	0	0,00	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
		Batang 3	V	5.644	0	0,00	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
		Batang 4	V	4.985	3	0,06	0	0,00	0	0,00	1	33,33
15	Warungasem	Warungasem	V	8.203	15	0,18	3	20,00	0	0,00	0	0,00
<b>JUMLAH 2021</b>				<b>123.738</b>	<b>346</b>	<b>0,28</b>	<b>13</b>	<b>3,76</b>	<b>2</b>	<b>0,58</b>	<b>24</b>	<b>6,94</b>
<b>JUMLAH 2020</b>				<b>107.899</b>	<b>425</b>	<b>0,39</b>	<b>12</b>	<b>2,82</b>	<b>2</b>	<b>0,47</b>	<b>13</b>	<b>3,06</b>
<b>JUMLAH 2019</b>				<b>112.507</b>	<b>891</b>	<b>0,79</b>	<b>49</b>	<b>5,50</b>	<b>3</b>	<b>0,34</b>	<b>27</b>	<b>3,03</b>

Sumber: Bidang P2P

Keterangan: IVA: Inspeksi Visual dengan Asam asetat

\* diisi dengan checklist (V)