

METADATA STATISTIK

KEGIATAN

Judul Kegiatan: Survei Tingkat Kegemaran Membaca		Tahun: 2023	
Kode Kegiatan (diisi oleh petugas):			
Cara Pengumpulan Data:			
Pencacahan Lengkap	- 1	Kompilasi Produk Administrasi	- 3
Survei	- 2	Cara lain sesuai dengan perkembangan TI	- 4
Sektor Kegiatan:			
Pertanian dan Perikanan	- 1	Perdagangan Internasional dan Neraca Perdagangan	- 12
Demografi dan Kependudukan	- 2	Ketenagakerjaan	- 13
Pembangunan	- 3	Neraca Nasional	- 14
Proyeksi Ekonomi	- 4	Indikator Ekonomi Bulanan	- 15
Pendidikan dan Pelatihan	- 5	Produktivitas	- 16
Lingkungan	- 6	Harga dan Paritas Daya Beli	- 17
Keuangan	- 7	Sektor Publik, Perpajakan, dan Regulasi Pasar	- 18
Globalisasi	- 8	Perwilayahan dan Perkotaan	- 19
Kesehatan	- 9	Ilmu Pengetahuan dan Hak Paten	- 20
Industri dan Jasa	- 10	Perlindungan Sosial dan Kesejahteraan	- 21
Teknologi Informasi dan Komunikasi	- 11	Transportasi	- 22
Jika survei statistik sektoral, apakah mendapatkan rekomendasi kegiatan statistik dari BPS?			
Ya	- 1		
Tidak	- 2		
Jika "Ya", Identitas Rekomendasi: V-23.3318.002			

I. PENYELENGGARA

1.1. Instansi Penyelenggara:

Dinas Kearsipan Dan Perpustakaan Daerah Kabupaten Pati

1.2. Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara:

Telepon : (0295) 381257

Faksimile : (0295) 381257

E-mail : arpus@patikab.go.id

II. PENANGGUNG JAWAB

2.1. Unit Eselon Penanggung Jawab

Eselon 1 :-

Eselon 2 :-

2.2. Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3)

Jabatan : Kepala Dinas Kearsipan dan Perpustakaan Kabupaten Pati

Alamat : Jl. Dr. Wahidin No.4 Pati

Telepon : (0295) 381257

Faksimile : -

E-mail : arpus@patikab.go.id

III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

3.1. Latar Belakang Kegiatan:

Kegiatan Pembudayaan Kegemaran Membaca Masyarakat Merupakan Upaya Yang Sangat Signifikan Dalam Mewujudkan Tujuan Dari Pembukaan Undang- Undang Dasar 1945, Yaitu Mencerdaskan Kehidupan Bangsa. Kuatnya Keterkaitan Antara Budaya Gemar Membaca Masyarakat Dan Tujuan Uud 1945 Mendorong Adanya Upaya Bersama Dalam Melakukan Kegiatan Kolaboratif, Sinergis, Dinamis, Dan Konstruktif Untuk Mewujudkan Budaya Kegemaran Membaca Masyarakat. Kondisi Ini Sesuai Dengan Salah Satu Amanat Undang-undang No. 43 Tahun 2007 Pasal 49 Bahwa Pemerintah, Pemerintah Daerah, Dan Masyarakat Mendorong Tumbuhnya Taman Bacaan Masyarakat Dan Rumah Baca Untuk Menunjang Pembudayaan Kegemaran Membaca. Peningkatan Kegemaran Membaca Masyarakat Juga Masuk Dalam Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (rpjmn) 2020-2024 Dan Menjadi Salah Satu Agenda Prioritas Nasional. Berdasarkan Peraturan Kementerian Dalam Negeri (permendagri) Tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah Nomor 13 Tahun 2019 Tentang Laporan Dan Evaluasi Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah Dan Menyatakan Bahwa Indikator Kinerja Kunci Urusan Pemerintahan Bidang Perpustakaan Yang Salah Satu Outcome Yang Harus Dicapai Adalah Nilai Tingkat Kegemaran Membaca Masyarakat (tgm). Dengan Adanya Outcome Tersebut, Maka Pemerintah Daerah Sudah Waktunya Harus Memperhatikan Dan Menggarap Dampak Perpustakaan Maupun Penyedia Bahan Bacaan Lainnya Dalam Meningkatkan Kegemaran Membaca Masyarakat. Tingkat Kegemaran Membaca Masyarakat (tgm) Merupakan Nilai Yang Menunjukkan Tingkatan Kegemaran Membaca Masyarakat. Tingkat Kegemaran Membaca Masyarakat Dapat Diukur Dengan Menggunakan 3 Variabel Yaitu (1) Frekuensi Membaca, (2) Durasi Membaca, Dan (3) Jumlah Buku Yang Dibaca. Hasil Dari Pengukuran Nilai Tgm Yang Dihitung Secara Mandiri Oleh Pemerintah Kabupaten Pati Akan Menjadi Laporan Penyelenggaraan Pemerintah Daerah Dan Menjadi Dasar Menyusun Program Dalam Rangka Meningkatkan Nilai Kegemaran Membaca Masyarakat Secara Berkelanjutan.

3.2. Tujuan Kegiatan:

Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 18 Tahun 2020 Tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah Nomor 13 Tahun 2019 Tentang Laporan Dan Evaluasi Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah, Nilai Tingkat Kegemaran Membaca (tgm) Menjadi Indikator Kinerja Kunci (ikk) Outcome Dengan Bobot 2%. Berdasarkan Hal Tersebut, Tujuan Dari Pengukuran Tgm Yaitu : 1. Menjawab Indikator Kinerja Kunci (ikk) Urusan Pemerintahan Bidang Perpustakaan 2. Mengetahui Nilai Tingkat Kegemaran Membaca Masyarakat Di Kabupaten Pati 3. Mengetahui Kondisi Kegemaran Membaca Masyarakat Di Kabupaten Pati 4. Mengevaluasi Dan Merumuskan Rekomendasi Kebijakan Strategis Pembangunan Dan Pendayagunaan Perpustakaan/penyedia Bahan Bacaan Di Kabupaten Pati. 5. Adanya Pengelolaan Data Berkelanjutan Terkait Nilai Tingkat Kegemaran Membaca Masyarakat Yang Dapat Dipertanggungjawabkan Secara Ilmiah.

3.3. Rencana Jadwal Kegiatan:

	Awal (tgl/bln/thn)				Akhir (tgl/bln/thn)		
A. Perencanaan							
1. Perencanaan Kegiatan	01	09	2023	s.d.	20	09	2023
2. Desain	21	09	2023	s.d.	30	09	2023
B. Pengumpulan							
3. Pengumpulan Data	01	10	2023	s.d.	11	11	2023
C. Pemeriksaan							
4. Pengolahan Data	16	11	2023	s.d.	23	11	2023
D. Penyebarluasan							
5. Analisis	24	11	2023	s.d.	30	11	2023
6. Diseminasi Hasil	15	12	2023	s.d.	25	12	2023
7. Evaluasi	26	12	2023	s.d.	31	12	2023

3.4. Variabel (Karakteristik) yang Dikumpulkan:

No.	Nama Variabel (Karakteristik)	Konsep	Definisi	Referensi Waktu (Periode Enumerasi)
1.	Jenis Kelamin	Jenis Kelamin	perbedaan antara perempuan dengan laki-laki secara biologis sejak seorang itu dilahirkan	2023
2.	Umur	Usia/ umur	waktu yang terlewat sejak kelahiran	2023
3.	Pendidikan terakhir	Pendidikan terakhir yang ditamatkan	Tahapan pendidikan yang dicapai seseorang setelah menamatkan pelajaran pada jenjang pendidikan tertinggi yang dikutinya dengan mendapatkan tanda tamat sekolah (ijazah).	2023
4.	Pekerjaan	Pekerjaan	Pekerjaan utama responden	2023
5.	frekuensi membaca	Membaca bahan bacaan	Kekerapan membaca bahan bacaan dalam seminggu dari berbagai media, baik itu cetak, non cetak, elektronik, audio visual, maupun yang lainnya.	1 minggu
6.	Durasi membaca	Durasi membaca	Lamanya waktu membaca yang dilakukan per hari.	1 minggu
7.	Jumlah buku dibaca	Jumlah buku dibaca	Jumlah bahan bacaan berbentuk tercetak atau elektronik/digital yang bisa ditamatkan dalam jangka waktu 3 bulan	1 minggu
8.	Frekuensi akses internet	Internet	Lamanya waktu penggunaan internet untuk mengakses bahan informasi per minggu	1 minggu
9.	Durasi akses internet	Internet	Lama waktu aktivitas akses internet untuk mengakses bahan	2023

			informasi per hari	
10.	Koleksi bahan bacaan	Bahan bacaan	Jumlah koleksi bahan bacaan tercetak atau elektronik yang dimiliki	2023
11.	Kegiatan yang sering dilakukan	Kegiatan yang sering dilakukan	Kegiatan yang paling banyak menghabiskan waktu di waktu luang	2023
12.	Motivasi membaca	Motivasi membaca	Motivasi/tujuan membaca atau mencari informasi baik dari bahan tercetak atau digital	2023
13.	Tema bacaan yang disukai	Tema bacaan yang disukai	Tema bahan bacaan yang disukai untuk dibaca/dipelajari informasinya	2023
14.	Format bahan bacaan	Format bahan bacaan	Format bahan bacaan yang disukai untuk dibaca/dipelajari informasinya	2023
15.	Sarana prasarana	Sarana prasarana	Sarana adalah segala sesuatu yang dapat dipakai sebagai alat dalam mendukung kegemaran membaca. Prasarana adalah segala sesuatu yang merupakan penunjang utama terselenggaranya kegiatan membaca	2023
16.	Lokasi membaca	Lokasi	Tempat melaksanakan aktivitas membaca	2023
17.	Manfaat membaca	Manfaat membaca	Manfaat yang dirasakan dari kegiatan membaca	2023

IV. DESAIN KEGIATAN

4.1. Kegiatan ini dilakukan:

Hanya sekali - 1 → langsung ke R.3.3. Berulang - 2

2

4.2. Jika “berulang” (R.4.1. berkode 2), Frekuensi Penyelenggaraan:

Harian - 1	Empat Bulanan - 5	
Mingguan - 2	Semesteran - 6	
Bulanan - 3	Tahunan - 7	
Triwulanan - 4	> Dua Tahunan - 8	

7

4.3. Tipe Pengumpulan Data:

<i>Longitudinal Panel</i>	- 1
<i>LongitudinalCross Sectional</i>	- 2
<i>Cross Sectional</i>	- 3

1

4.4. Cakupan Wilayah Pengumpulan Data:

Seluruh Wilayah Indonesia	- 1 → langsung ke R.4.6.
Sebagian Wilayah Indonesia	- 2

2

4.5. Jika “sebagian wilayah Indonesia” (R.4.4. berkode 2), Wilayah Kegiatan:

No.	Provinsi	Kabupaten/Kota
1.	Jawa Tengah	Pati

4.6. Metode Pengumpulan Data:

Wawancara	- 1
Mengisi kuesioner sendiri (swacakah)	- 2
Pengamatan (observasi)	- 4
Pengumpulan data sekunder	- 8
Lainnya (sebutkan)	- 16

2

4.7. Sarana Pengumpulan Data:

<i>Paper-assisted Personal Interviewing (PAPI)</i>	- 1
<i>Computer-assisted Personal Interviewing (CAPI)</i>	(- 2)
<i>Computer-assisted Telephones Interviewing (CATI)</i>	- 4
<i>Computer Aided Web Interviewing (CAWI)</i>	(- 8)
<i>Mail</i>	- 16
Lainnya (sebutkan) : aplikasi kepegawaian	- 32

10

4.8. Unit Pengumpulan Data:

Individu	- 1
Rumah tangga	- 2
Usaha/perusahaan	- 4
Lainnya (sebutkan)	- 8

1

V. DESAIN SAMPEL

Diisi jika cara pengumpulan data adalah survei sebagian

5.1. Jenis Rancangan Sampel:

- Single Stage/Phase* - 1
- Multi Stage/Phase* - 2

1

5.2. Metode Pemilihan Sampel Tahap Terakhir:

- Sampel Probabilitas - 1 → ke R.5.3.a
- Sampel Nonprobabilitas - 2 → ke R.5.3.b

2

5.3. Jika “sampel probabilitas” (R.5.2. berkode 1), Metode yang Digunakan:

- Simple Random Sampling* - 1
- Systematic Random Sampling* - 2
- Stratified Random Sampling* - 3 → ke R.5.4
- Cluster Sampling* - 4
- Multi Stage Sampling* - 5

8

Jika “sampel nonprobabilitas” (R.5.2. berkode 2), Metode yang Digunakan:

- Quota Sampling* - 6
- Accidental Sampling* - 7
- Purposive Sampling* - 8 → ke R.5.7
- Snowball Sampling* - 9
- Saturation Sampling* - 10

5.4. Kerangka Sampel Tahap Terakhir:

- List Frame* - 1
- Area Frame* - 2

5.5. Fraksi Sampel Keseluruhan:

5.6. Nilai Perkiraan *Sampling Error* Variabel Utama:

5.7. Unit Sampel: Masyarakat umum usia 10-69 tahun

5.8. Unit Observasi: Masyarakat umum usia 10-69 tahun

VI. PENGUMPULAN DATA

6.1. Apakah Melakukan Uji Coba (*Pilot Survey*)?

Ya - 1
 Tidak - 2

2

6.2. Metode Pemeriksaan Kualitas Pengumpulan Data:

Kunjungan kembali (*revisit*) - 1 *Task Force* - 4
 Supervisi - 2 Lainnya (sebutkan) - 8

2

6.3. Apakah Melakukan Penyesuaian Nonrespon?

Ya - 1
 Tidak - 2

2

Pertanyaan 6.4 – 6.7 ditanyakan jika sarana pengumpulan data adalah PAPI, CAPI, atau CATI (Pilihan R.4.7. kode 1, 2, dan/atau 4 dilingkari)

6.4. Petugas Pengumpulan Data:

Staf instansi penyelenggara - 1
 Mitra/tenaga kontrak - 2
 Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak - 3

1

6.5. Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data:

≤ SMP - 1
 SMA/SMK - 2
 Diploma I/II/III - 3
 Diploma IV/S1/S2/S3 - 4

4

6.6. Jumlah Petugas:

Supervisor/penyelia/pengawas 2 orang
 Pengumpul data/enumerator 10 orang

6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas?

Ya - 1
 Tidak - 2

1

VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS

7.1. Tahapan Pengolahan Data:

Penyuntingan (*Editing*) Ya - 1 Tidak - 2
 Penyandian (*Coding*) Ya - 1 Tidak - 2
Data Entry Ya - 1 Tidak - 2
 Penyahihan (Validasi) Ya - 1 Tidak - 2

1

1

1

1

7.2. Metode Analisis:				
Deskriptif	- 1			1
Inferensia	- 2			
Deskriptif dan Inferensia	- 3			
7.3. Unit Analisis:				
Individu	- 1	Usaha/perusahaan	- 4	1
Rumah tangga	- 2	Lainnya (sebutkan)	- 8	
7.4. Tingkat Penyajian Hasil Analisis:				
Nasional	- 1	Kecamatan	- 8	4
Provinsi	- 2	Lainnya (sebutkan)	- 16	
Kabupaten/Kota	- 4			
VIII. DISEMINASI HASIL				
8.1. Produk Kegiatan yang Tersedia untuk Umum:				
Tercetak (<i>hardcopy</i>)	Ya - 1	Tidak - 2		1
Digital (<i>softcopy</i>)	Ya - 1	Tidak - 2		1
Data Mikro	Ya - 1	Tidak - 2		2
8.2. Jika pilihan R.8.1. kode 1, Rencana Rilis Produk Kegiatan:				
	Tanggal	Bulan	Tahun	
Tercetak	20	12	2023	
Digital	18	12	2023	
Data Mikro				

Pati, 15 Desember 2024

Mengetahui,

Suwanto, M.Pd.

NIP. 19640506 198803 1 009

**METADATA STATISTIK
VARIABEL**

No.	Nama Variabel	Alias	Konsep	Definisi	Referensi Pemilihan	Referensi Waktu	Tipe Data	Klasifikasi Isian	Aturan Validasi	Kalimat Pertanyaan	Apakah Kolom (2) Dapat Diakses Umum Ya -1 Tidak -2
1.	Koleksi bahan bacaan	Koleksi bahan bacaan	Bahan bacaan	Jumlah koleksi bahan bacaan tercetak atau elektronik yang dimiliki	-	2023	Integer	1 : tidak punya 2 : 1-25 koleksi 3 : 25-50 koleksi 4 : 50-75 koleksi 5 : > 75	-	-	1
2.	Durasi akses internet	Durasi akses internet	Durasi akses internet	Lama waktu aktivitas akses internet untuk mengakses bahan informasi per hari	-	1 minggu	Integer	1 : tidak pernah 2 : 1 menit – 59 menit 3 : 1 jam – 1 jam 59 menit 4 : 2 jam – 2 jam 59 menit 5 : >= 3 jam	-	-	1
3.	Frekuensi akses internet	Frekuensi akses internet	Frekuensi akses internet	Lamanya waktu penggunaan internet untuk mengakses bahan informasi per minggu	-	1 minggu	Integer	1 : tidak pernah 2 : 1 – 2 kali 3 : 3 – 4 kali 4 : 5 – 6 kali 5 : > 6 kali	-	-	1
4.	Jumlah buku dibaca	Jumlah buku dibaca	Jumlah buku dibaca	Jumlah bahan bacaan berbentuk tercetak atau elektronik/digital yang bisa ditamatkan dalam jangka waktu 3 bulan	-	3 bulan	Integer	1 : tidak pernah 2 : 1 – 2 bahan bacaan 3 : 3 – 4 bahan bacaan 4 : 5 – 6 bahan bacaan 5 : > 6 bahan bacaan	-	-	1
5.	Durasi membaca	Durasi membaca	Durasi membaca	Lamanya waktu membaca yang dilakukan per hari	-	1 minggu	Integer	1 : tidak pernah 2 : 1 menit – 59 menit 3 : 1 jam – 1 jam 59 menit 4 : 2 jam – 2 jam 59 menit 5 : >= 3 jam	-	-	1
6.	Frekuensi membaca	Frekuensi membaca	Frekuensi membaca	Kekerapan membaca bahan bacaan dalam seminggu dari berbagai media, baik itu cetak, non cetak, elektronik, audio	-	1 minggu	Integer	1 : tidak pernah 2 : 1 – 2 kali 3 : 3 – 4 kali 4 : 5 – 6 kali 5 : > 6 kali	-	-	1

				visual, maupun yang lainnya							
7.	Pekerjaan	Pekerjaan	Pekerjaan	Pekerjaan yang menggunakan waktu terbanyak atau memberikan penghasilan terbesar, jika sama besar maka pekerjaan utama mengikuti pengakuan responden.	-	2023	Integer	1: Pelajar SD / MI 2: Pelajar SMP / MTs 3: Pelajar SMA / SMK / MA 4: Mahasiswa Laporan Kajian Survei Tingkat Kegemaran Membaca Kabupaten Pati Tahun 2023 5: Pegawai Negeri (ASN) (selain guru/dosen) 6: Pegawai Swasta 7: Pengusaha/ Pedagang 8: Pegawai Honorer 9: Pegawai BUMN 10: Anggota TNI/POLRI 11: Dosen/Guru (negeri atau swasta) 12: Buruh (pabrik, penjaga toko, konstruksi dll) 13: Petani/ Nelayan 14: Profesi lainnya yang belum disebutkan	-	-	1
8.	Pendidikan terakhir	Pendidikan	Pendidikan terakhir yang ditamatkan	Tahapan pendidikan yang dicapai seseorang setelah menamatkan pelajaran pada jenjang pendidikan tertinggi yang dikutinya dengan mendapatkan tanda tamat sekolah (ijazah).	-	2023	Integer	1: SD tidak tamat 2: SD / MI 3: SMP / MTs 4: SMA / SMK / MA 5: Diploma - D1/D2/D3 6: Sarjana - D4/S1 7: Magister - S2 8: Doktor - S3	-	-	1
9.	Jenis kelamin	Jenis kelamin	Jenis kelamin	Perbedaan antara perempuan dengan	Kondef Operasional	2023	Integer	1 : Laki-laki 2 : Perempuan	-	-	1

				laki-laki secara fisiologis yang ditandai dengan ciri-ciri fisik tertentu. Jenis kelamin terbagi atas perempuan dan laki-laki	Baku Statistik Sosial (2018)						
10.	Usia	Usia	Usia/ umur	Lama waktu hidup sejak dilahirkan yang dihitung dalam tahun menurut sistem kalender Masehi dengan pembulatan ke bawah atau umur ulang tahun yang terakhir	-	2023	Integer	1: 10 - 24 tahun 2: 25 - 39 tahun 3: 40 - 54 tahun 4: 55 - 69 tahun	-	-	1

Pati, 15 Desember 2024
Mengetahui,

Suwanto, M.Pd.
NIP. 19640506 198803 1 009

**METADATA STATISTIK
INDIKATOR**

No.	Nama Indikator	Konsep	Definisi	Interpretasi	Metode/ Rumus Penghitung an	Ukuran	Satuan	Klasifikasi Penyajian	Apakah kolom (2) indikator komposit	Jika Kolom (10) berkode 1 Indikator Pembangun		Jika Kolom (10) berkode 2 Variabel Pembangun			Level estimasi	Apakah Kolom (2) Dapat Diakses Umum Ya -1 Tidak -2	
										Publikasi Ketersedi aan	Publikasi Ketersedi aan	Kegiatan penghasil	Kode Keg.	Nama			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	
1.	Frekuensi membaca	Frekuensi membaca	Kekerapan membaca bahan bacaan dalam seminggu dari berbagai media, baik itu cetak, non cetak, elektronik, audio visual, maupun yang lainnya	-	-	Frekuensi	Kali per minggu	Wilayah	Tidak			Frekuensi membaca		Survei Tingkat Kegemaran Membaca	Kabupaten	1	
2.	Durasi Membaca	Membaca bahan bacaan	Lamanya waktu membaca yang dilakukan per hari.	-	-	Waktu	Menit	Wilayah	Tidak			Durasi Membaca		Survei Tingkat Kegemaran Membaca	Kabupaten	1	
3.	Jumlah buku dibaca	Membaca bahan bacaan	Banyaknya bahan bacaan berbentuk tercetak atau elektronik/digital yang bisa ditamatkan dalam jangka waktu tiga bulan.	-	-	Total	buku	Wilayah	Tidak			Jumlah buku dibaca		Survei Tingkat Kegemaran Membaca	Kabupaten	1	
4.	Indeks Kegemaran Membaca	Kegemaran membaca	Angka yang dapat menggambarkan tingkat	Skala kategori penilaian Tingkat	Kajian ini menggunakan metode survei	Indeks	-	1. Wilayah 2. Jenis Perpustakaan	Tidak			1.Frekuensi membaca 2.Durasi membaca		Survei Tingkat Kegemaran Membaca	Kabupaten	1	

