

1. Perkembangan inflasi daerah dan atau perkembangan harga barang kebutuhan pokok dan penting, barang lainnya dan jasa serta risiko ke depan.

a. Indeks Perkembangan Harga (IPH)

Bulan	Minggu	Nilai IPH	Komoditas Andil Perubahan Harga	Fluktuasi Harga Tertinggi Minggu Berjalan	Status
Januari	1	3,24	Daging Ayam Ras (2.0942), Cabai Rawit (0.557), Cabai Merah (0.2656)	Cabai Merah	Naik
	2	2,88	Daging Ayam Ras(1.4414), Cabai Rawit (0.6462), Cabai Merah (0.349)	Cabai Rawit	Naik
	3	2,77	Daging Ayam Ras (1.0176), Cabai Rawit (0.7411), Cabai Merah (0.496)	Cabai Merah	Naik
	5	2,91	Daging Ayam Ras (0,978), Cabai Rawit (0,8011), Cabai Merah (0,6554)	Cabai Merah	Naik
Pebruari	1	0,32	Cabai Merah (0.382), Telur Ayam Ras (0.2501), Cabai Rawit (0.124)	Cabai Merah	Naik
	2	-0,17	Bawang Merah (-0.6326), Daging Ayam Ras (-0.2804)	Cabai Merah	Turun
	3	-0,43	Bawang Merah (-0.6655), Daging Ayam Ras (-0.4707)	Cabai Merah	Turun
	4	-0,61	Daging Ayam Ras (-0.6703), Bawang Merah (-0.666)	Daging Ayam Ras	Turun
Maret	1	1,08	Daging Sapi (0.8928), Cabai Rawit (0.2991), Bawang Merah (0.2664)	Bawang Merah	Naik
	2	1,99	Daging Sapi (1.1987), Bawang Merah (0.4058), Udang Basah (0.3764)	Udang Basah	Naik
	3	2,30	Daging Sapi (1.3016), Bawang Merah (0.5195), Udang Basah (0.4882)	Udang Basah	Naik

April	2	1,03	Udang Basah (0.895), Daging Ayam Ras (0.63), Bawang Merah (0.5113)	Bawang Merah	Turun
	3	0,19	Udang Basah (0.895), Daging Ayam Ras (0.63), Bawang Merah (0.5113), Cabai Merah (0.1094)	Cabai Merah	Turun
	4	-0,30	Daging Sapi (-1.3131), Daging Ayam Ras (-0.506)	Cabai Rawit	Turun
Mei	3	-0.08	Bawang Merah (-0.1622), Cabai Merah (-0.0667), Bawang Putih (-0.0341)	Daging Ayam Ras	Turun
	4	-0.58	Bawang Merah (-0.1797), Daging Ayam Ras (-0.1779), Cabai Rawit (-0.1366)	Cabai Rawit	Turun
	5	-0.95	Daging Ayam Ras (-0.3176), Cabai Rawit (-0.2216), Bawang Merah(-0.1937)	Cabai Rawit	Turun
Juni	1	-1.17	Bawang Merah (-0.3175), Cabai Rawit (-0.3146), Telur Ayam Ras (-0.2806)	Cabai Merah	Turun
	2	-1.04	Cabai Rawit (-0.3054), Udang Basah (-0.2559), Bawang Merah (-0.2306)	Bawang Merah	Turun
	3	-0.61	Cabai Rawit(-0.3165), Udang Basah (-0.2559), Telur Ayam Ras (-0.1957)	Bawang Merah	Turun
	4	-0.45	Cabai Rawit (-0.2902), Udang Basah (-0.2559), Daging Ayam Ras (-0.246)	Bawang Merah	Turun
Juli	1	1.01	Cabai rawit (0.3668), udang basah (0.3609), bawang merah (0.2501)	Bawang merah	Naik
	2	0.95	Cabai rawit (0.3695), udang basah (0.3609), cabai merah (0.2084)	Bawang merah	Naik
	3	1.10	Cabai rawit (0,368), daging ayam ras (0,3294), udang basah (0,2609)	Bawang merah	Naik
	4	1.19	Daging ayam ras (0.5366), cabai rawit (0.3403), udang basah (0.2061)	Cabai merah	Naik
	5	1.06	Daging ayam ras (0.4672), cabai rawit (0.2714), udang basah (0.2365)	Cabai merah	Naik

Agustus	1	-0,73	Cabai rawit (-0,5498), daging ayam ras (-0,531), cabai merah (-0,3571)	Cabai merah	Turun
	2	-0,55	Cabai rawit (-0,5498), daging ayam ras (-0,531), cabai merah (-0,3571)	Bawang merah	Turun
	3	-0,34	Cabai rawit (-0,5639), daging ayam ras (-0,4689), cabai merah (-0,3552)	Cabai rawit	Turun
	4	-0,18	Cabai rawit (-0,5931), cabai merah (-0,3583), daging ayam ras (-0,2932)	Cabai rawit	Turun
September	1	0,23	Daging Ayam Ras (0,9829), Daging Sapi (0,3159), Minyak Goreng (0,0978)	Cabai rawit	Naik
	2	0,53	Daging ayam ras (1,1041), daging sapi (0,7254), minyak goreng (0,0968)	Cabai rawit	Naik
	3	1,02	Daging ayam ras (1,5697), daging sapi (0,8438), minyak goreng (0,099)	Cabai rawit	Naik
Oktober	1	0,13	Daging ayam ras (0,476), udang basah (0,2089), daging sapi (0,1563)	Cabai rawit	Turun
	2	-0,10	Bawang merah (-0,4298), cabai merah (-0,1906), cabai rawit (-0,1714)	Cabai rawit	Turun
	3	0,17	Daging ayam ras (0,3745), udang basah (0,2089), telur ayam ras (0,1628)	Bawang merah	Naik
	4	0,22	Daging ayam ras (0,3463), telur ayam ras (0,2101), udang basah (0,2089)	Bawang merah	Naik
	5	0,14	Telur ayam ras (0,2388), daging ayam ras (0,2355), udang basah (0,194)	Bawang merah	Naik

Nopember	1	-2,12	Daging ayam ras (-2,0372), udang basah (-0,3377), cabai merah (-0,0841)	Cabai rawit	Turun
	2	-2,10	Daging ayam ras (-2,2167), udang basah (-0,3377), cabai merah(-0,0434)	Cabai rawit	Turun
	3	-1,80	Daging ayam ras (-1.9858), udang basah (-0.3377), cabai merah (-0.0294)	Cabai rawit	Turun
	4	-1,39	Daging ayam ras (-1,8475), udang basah (-0,3436)	Cabai rawit	Turun
Desember	1	2,17	Cabai rawit (0,6885), cabai merah (0,5567), daging ayam ras (0,5211)	Bawang merah	Naik
	2	2,78	Bawang merah (0,7933), cabai rawit (0,6962), cabai merah (0,5752)	Bawang merah	Naik
	3	3,66	Bawang merah (1.0796), daging ayam ras (0.9791), cabai rawit (0.7297)	Bawang merah	Naik
	4	4,15	Baging ayam ras (1,2833), bawang merah (1,2013), cabai rawit (0,7444)	Bawang merah	Naik

Pada Triwulan IV Tahun 2025, perkembangan IPH Kabupaten Hulu Sungai Utara menunjukkan fluktuasi yang cukup signifikan dengan kecenderungan deflasi ringan pada awal triwulan dan kenaikan tajam pada akhir triwulan, khususnya pada bulan Desember. Pola ini dipengaruhi oleh dinamika pasokan pangan, kondisi cuaca, serta peningkatan permintaan menjelang akhir tahun.

Selama bulan Oktober 2025, IPH berada pada kisaran relatif stabil dan rendah, dengan nilai berkisar antara -0,10 hingga 0,22. Minggu awal Oktober mencatat IPH positif rendah, namun sempat mengalami penurunan pada minggu ke-2 akibat penurunan harga bawang merah, cabai merah, dan cabai rawit. Pada minggu ke-3 hingga ke-5, IPH kembali bergerak positif, didorong oleh kenaikan harga daging ayam ras, telur ayam ras, dan udang basah.

Memasuki bulan November 2025, IPH mengalami penurunan tajam (deflasi) dengan nilai berkisar antara -2,12 hingga -1,39. Penurunan IPH terutama disumbang oleh anjloknya harga daging ayam ras yang menjadi komoditas dengan andil negatif terbesar. Selain itu, udang basah dan cabai merah turut memberikan tekanan penurunan harga. Deflasi ini mengindikasikan melimpahnya pasokan dan/atau melemahnya permintaan masyarakat pada periode tersebut.

Pada bulan Desember 2025, IPH mengalami lonjakan signifikan dan menunjukkan tren inflasi yang meningkat tajam, dengan nilai IPH dari 2,17 hingga mencapai 4,15 pada minggu ke-4. Kenaikan IPH dipicu oleh peningkatan harga bawang merah, daging ayam ras, cabai rawit, dan cabai merah. Faktor pendorong utama antara lain : 1). Meningkatnya permintaan

masyarakat menjelang Natal, Tahun Baru, dan berbagai kegiatan sosial keagamaan, 2). Gangguan pasokan akibat faktor cuaca dan distribusi, dan 3). Penyesuaian harga di tingkat produsen dan pedagang.

b. Perkembangan Harga Barang Kebutuhan Pokok dan Penting

No	Nama Bahan Pokok	Satuan	Harga Rata-Rata (Rp/Kg)											
			Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus	September	Oktober	Nopember	Desember
A. Beras														
1	Unus No.1 (Mayang)	Kg	15,000	14,000	14,250	14,333	14,333	15,000	14,400	14,000	14,000	14.000	14.000	14.000
2	Unus No.2 (Mutiarra)	Kg	13,500	13,000	13,500	13,333	13,333	14,000	13,400	13,000	13,000	13.000	13.000	13.000
3	Unus No.3	Kg	12,500	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12.000	12.000	12.000
4	Karang Dukuh (Medium)	Kg	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12.000	12.000	12.000
5	Biasa (Ganal)	Kg	10,500	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10.000	10.000	10.000
6	Jawa	Kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Lokal	Kg	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11.000	11.000	11.000
B. Gula Pasir														
1	Ex Impor (GULAKU)	Kg	18,500	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	19,800	19,000	19,000	19.000	19.000	19.000
2	Ex D.N (Lokal) Kuning / Putih	Kg	17,250	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	17,900	17,500	17,500	17.500	17.500	17.500
C. Minyak Goreng														
1	Bimoli 1 ltr	Liter	18,000	18,500	19,000	19,000	19,000	19,375	19,500	19,500	20,000	20.000	21.000	21.000
2	Sovia 1 ltr	Liter	18,000	18,000	18,500	18,667	18,667	19,375	19,500	19,500	19,500	19.500	20.000	20.000
3	Kunci Mas 900ml	Liter	18,000	18,000	18,500	18,667	18,667	19,250	19,500	19,500	20,000	20.000	20.000	20.000
4	Tropical 1 ltr	Liter	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,250	17,500	17,500	17,500	17.500	17.500	18.000
5	Minyak Kita 1 ltr	Liter	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,500	17,000	17,000	17,000	17.000	17.000	17.000
6	Tanpa Merk	Liter	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16.000	16.000	16.000
D. Daging														
1	Daging Sapi Murni	Kg	140,000	140,000	145,000	143,333	146,667	140,000	140,000	143,750	146,250	150.000	150.000	150.000
2	Daging Ayam Ras	Kg	26,000	23,875	23,375	23,167	23,000	44,500	46,800	46,500	54,750	53.800	47.250	55.500
3	Daging Ayam Kampung	Kg	70,000	61,500	61,500	51,667	56,667	60,000	60,000	60,500	62,250	61.400	66.250	67.000
E. Telur														
1	Telur Ayam Ras	Biji	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2.000	2.100	2.100
2	Telur Ayam Kampung	Biji	2,500	2,500	2,500	2,500	2,333	2,300	2,280	2,400	2,400	2.400	2.400	2.450
3	Telur Itik Tambak	Biji	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,525	2,440	2,400	2,425	2.500	2.500	2.600
4	Telur Itik Pantai	Biji	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,425	2,340	2,300	2,325	2.400	2.400	2.500
F. Cabai														
1	Cabai Merah Biasa	Kg	62,500	55,000	65,000	66,667	58,333	56,250	54,000	43,750	37,500	29.400	41.250	63.750
2	Cabai Rawit Lokal	Kg	102,500	105,000	125,000	120,000	100,000	91,250	75,000	66,000	48,750	39.000	65.000	95.000

3	Cabai Rawit Taji	Kg	60,000	64,500	75,000	73,333	61,667	60,000	67,000	48,750	42,500	35.000	42.500	56.250
4	Cabai Rawit Tiung	Kg	75,000	85,000	105,000	103,333	63,333	65,000	75,000	47,500	45,000	34.000	42.500	58.750
5	Cabai Keriting	Kg	60,000	55,000	60,000	60,000	58,333	52,500	51,000	35,000	43,750	34.000	43.750	61.250
G. Bawang														
1	Bawang Merah	Kg	36,250	27,000	29,000	36,000	36,333	46,750	44,000	48,000	36,500	33.000	35.000	52.750
2	Bawang Putih	Kg	38,000	39,500	40,000	41,333	38,667	34,750	33,800	31,750	30,000	30.400	32.000	35.000
3	Bawang Bombai	Kg	26,250	25,000	25,000	25,333	31,000	35,000	35,000	34,250	30,750	27.000	25.500	28.500
4	Daun Bawang (Prai)	Kg	32,500	30,000	30,000	30,000	31,667	35,000	35,000	34,250	30,750	27.000	27.000	29.250
H. Sayur Mayur														
1	Wortel	Kg	17,500	23,750	22,750	22,667	16,667	18,000	18,000	18,000	17,750	17.200	20.750	21.000
2	Kentang	Kg	18,500	22,000	21,000	20,667	20,667	20,000	20,000	20,000	19,500	18.400	20.000	18.500
3	Kubis / Kol	Kg	11,000	10,000	9,000	9,333	9,000	10,000	10,000	12,000	11,500	10.000	10.000	10.000
I. Bahan Bakar Gas														
1	Gas Elpiji 12 Kg	Kg	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240.000	240.000	240.000
2	Gas Elpiji 3 Kg	Kg	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25.000	25.000	25.000
3	Minyak Tanah	Liter	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13.000	13.000	13.000
J. Ikan Segar														
1	Ikan Mas	Kg	37,500	35,000	35,000	36,667	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	34.000	30.000	37.500
2	Ikan Nila	Kg	42,500	43,500	41,000	36,667	35,000	35,000	35,000	35,000	40,000	37.600	28.500	37.500
3	Ikan Patin	Kg	30,000	30,000	30,000	30,000	29,333	30,000	30,000	30,000	30,000	30.000	30.000	31.250
4	Ikan Haruan (Gabus)	Kg	45,000	50,000	55,000	66,667	56,667	60,000	51,000	45,000	55,000	53.000	46.250	61.250
5	Ikan Papuyu	Kg	60,000	60,000	65,000	83,333	70,000	70,000	64,000	60,000	70,000	68.000	52.500	70.000

Secara umum, perkembangan harga kebutuhan pokok dan penting pada Triwulan IV Tahun 2025 menunjukkan pola fluktuatif dengan kecenderungan meningkat pada akhir triwulan. Stabilitas harga relatif terjaga pada bulan Oktober, melemah pada sebagian komoditas di bulan November, dan mengalami kenaikan signifikan pada bulan Desember seiring meningkatnya permintaan masyarakat menjelang akhir tahun.

Pada bulan Oktober 2025, sebagian besar komoditas kebutuhan pokok berada dalam kondisi relatif stabil. Beras seluruh jenis tidak mengalami perubahan harga dan tetap berada pada kisaran Rp10.000-Rp14.000/kg, mencerminkan pasokan yang cukup dan distribusi yang lancar. Gula pasir dan minyak goreng cenderung stabil, meskipun minyak goreng kemasan berada pada level harga yang relatif tinggi. Daging sapi mengalami kenaikan menjadi Rp150.000/kg, sementara daging ayam ras mulai menunjukkan fluktuasi namun masih terkendali. Cabai dan bawang mulai mengalami penurunan harga, terutama cabai rawit dan cabai merah, akibat pasokan yang melimpah. Gas elpiji dan BBM rumah tangga tetap stabil karena harga bersifat regulatif.

Memasuki bulan November 2025, terjadi penurunan harga pada beberapa komoditas strategis, khususnya bahan pangan hewani dan hortikultura. Daging ayam ras mengalami penurunan harga cukup signifikan akibat melimpahnya pasokan. Cabai (merah dan rawit) masih berada

pada level harga rendah dibandingkan bulan-bulan sebelumnya. Bawang merah relatif stabil namun belum menunjukkan tren kenaikan. Telur ayam ras dan telur itik mengalami kenaikan tipis, namun masih dalam batas wajar. Ikan segar cenderung mengalami penurunan harga, terutama ikan nila dan ikan mas.

Pada bulan Desember 2025, terjadi kenaikan harga yang cukup tajam pada berbagai komoditas utama. Cabai merah dan cabai rawit mengalami lonjakan harga signifikan, dipengaruhi oleh peningkatan permintaan dan gangguan pasokan. Bawang merah naik tajam hingga Rp52.750/kg, menjadi salah satu komoditas dengan kenaikan tertinggi. Daging ayam ras dan daging ayam kampung kembali meningkat seiring meningkatnya konsumsi masyarakat. Telur itik dan telur ayam kampung mengalami kenaikan moderat. Ikan segar seperti ikan haruan dan papuyu menunjukkan kenaikan harga akibat faktor cuaca dan keterbatasan pasokan. Sementara itu, beras, gula, gas elpiji, dan minyak tanah tetap stabil dan menjadi penahan laju inflasi.

c. Risiko ke Depan

Ke depan, inflasi daerah berpotensi menghadapi tekanan dari kelompok pangan bergejolak (volatile food), terutama cabai, bawang merah, dan komoditas hortikultura, akibat faktor cuaca, ketergantungan pasokan dari luar daerah, serta meningkatnya permintaan pada periode hari besar keagamaan dan akhir tahun.

Selain itu, komoditas protein hewani seperti daging ayam, telur, dan ikan berisiko mengalami fluktuasi harga akibat perubahan biaya pakan, distribusi, dan kondisi cuaca. Harga energi rumah tangga dan jasa transportasi juga berpotensi memberikan tekanan inflasi tidak langsung apabila terjadi penyesuaian harga atau gangguan distribusi.

Sementara itu, beras, gula, dan LPG bersubsidi relatif stabil dan berperan sebagai penahan inflasi, meskipun tetap perlu pengawasan. Secara keseluruhan, risiko inflasi daerah ke depan berada pada level menengah, sehingga diperlukan penguatan pemantauan harga, menjaga ketersediaan pasokan, serta langkah antisipatif TPID untuk menjaga stabilitas harga dan daya beli masyarakat.

2. Identifikasi permasalahan pengendalian inflasi di daerah.

a. Ketergantungan Pasokan dari Luar Daerah

Sebagian komoditas strategis seperti cabai, bawang merah, dan beberapa bahan pangan hewani masih bergantung pada pasokan luar daerah, sehingga rentan terhadap gangguan distribusi dan fluktuasi harga.

b. Volatilitas Harga Pangan Hortikultura

Komoditas hortikultura memiliki karakter harga yang mudah berfluktuasi akibat faktor cuaca, musim panen, dan keterbatasan teknologi budidaya, khususnya di lahan rawa.

c. Keterbatasan Produksi Lokal Berkelanjutan

Produksi pangan lokal belum mampu memenuhi kebutuhan secara konsisten sepanjang tahun, baik dari sisi volume, kualitas, maupun kontinuitas pasokan.

d. Distribusi dan Logistik yang Belum Optimal

Kondisi infrastruktur, jarak distribusi, dan biaya transportasi masih menjadi kendala dalam menjaga kelancaran pasokan dan kestabilan harga.

e. Fluktuasi Permintaan Musiman

Lonjakan permintaan pada hari besar keagamaan dan momen tertentu sering kali tidak diimbangi dengan kesiapan pasokan yang memadai.

f. Keterbatasan Sarana Intervensi Harga

Pelaksanaan operasi pasar, pasar murah, dan pemanfaatan cadangan pangan daerah masih terbatas dari sisi anggaran dan jangkauan.

g. Ekspektasi Inflasi Pedagang dan Masyarakat

Persepsi kenaikan harga yang berlebihan dapat mendorong penyesuaian harga lebih cepat, meskipun pasokan relatif cukup.

3. Pelaksanaan kebijakan pengendalian inflasi di daerah.

a. Penguatan Kelembagaan dan Koordinasi TPID

Pemerintah daerah memperkuat peran Tim Pengendalian Inflasi Daerah (TPID) melalui koordinasi rutin lintas perangkat daerah, instansi vertikal, BUMD, dan pemangku kepentingan terkait. Rapat koordinasi TPID dilaksanakan secara berkala untuk mengevaluasi perkembangan inflasi, mengidentifikasi potensi risiko, serta merumuskan langkah antisipatif dan responsif.

b. Penguatan Kelembagaan dan Koordinasi TPID

Pemerintah daerah memperkuat peran Tim Pengendalian Inflasi Daerah (TPID) melalui koordinasi rutin lintas perangkat daerah, instansi vertikal, BUMD, dan pemangku kepentingan terkait. Rapat koordinasi TPID dilaksanakan secara berkala untuk mengevaluasi perkembangan inflasi, mengidentifikasi potensi risiko, serta merumuskan langkah antisipatif dan responsif.

c. Menjaga Ketersediaan Pasokan

Pemerintah daerah mendorong peningkatan ketersediaan pasokan pangan, baik melalui penguatan produksi lokal, optimalisasi cadangan pangan pemerintah, maupun kerja sama antar daerah untuk menjamin pasokan komoditas strategis, khususnya pada periode rawan inflasi.

d. Kelancaran Distribusi dan Logistik

Upaya pengendalian inflasi dilakukan dengan memastikan kelancaran distribusi barang melalui koordinasi dengan instansi terkait untuk mengantisipasi hambatan transportasi, keterbatasan sarana logistik, serta gangguan akibat kondisi cuaca atau infrastruktur.

e. Intervensi Pasar dan Stabilisasi Harga

Pemerintah daerah melaksanakan operasi pasar, pasar murah, dan gerakan pangan murah secara terarah pada komoditas yang mengalami kenaikan harga signifikan. Intervensi dilakukan berdasarkan hasil pemantauan harga dan difokuskan pada wilayah dan waktu yang tepat.

f. Pengendalian Harga yang Diatur Pemerintah (Administered Prices)

Dilakukan koordinasi dengan pemerintah pusat dan instansi terkait dalam rangka pengendalian harga energi dan tarif yang diatur pemerintah, serta pengawasan distribusi LPG dan BBM bersubsidi agar tepat sasaran dan tidak menimbulkan kelangkaan.

g. Penguatan Produksi Pangan Lokal

Pemerintah daerah mendorong pengembangan program peningkatan produksi pangan lokal, khususnya komoditas hortikultura dan pangan strategis, sebagai upaya menjaga ketersediaan pasokan dan stabilitas harga. Kebijakan ini dilaksanakan melalui pendampingan teknis kepada petani dan kelompok tani, peningkatan kapasitas budidaya, serta penyediaan sarana dan prasarana produksi yang memadai.

Selain itu, pemerintah daerah mengoptimalkan pemanfaatan lahan potensial, termasuk lahan rawa dan lahan pekarangan, melalui penerapan teknologi adaptif seperti gerakan tanam sayuran dan cabai terapung (CAPUNG RAWA). Program ini bertujuan untuk menjaga kontinuitas produksi sepanjang tahun, mengurangi ketergantungan pasokan dari luar daerah, serta menekan volatilitas harga komoditas pangan yang bergejolak.

h. Penguatan Komunikasi Publik

Dilaksanakan komunikasi kebijakan secara aktif dan berkelanjutan kepada masyarakat dan pelaku usaha, meliputi informasi perkembangan harga, ketersediaan pasokan, serta imbauan belanja bijak, guna menjaga ekspektasi inflasi dan mencegah panic buying.

i. Pengawasan dan Penegakan

Pemerintah daerah melakukan pengawasan terhadap distribusi dan perdagangan untuk mencegah penimbunan, spekulasi harga, dan praktik perdagangan yang merugikan masyarakat, melalui koordinasi dengan aparat penegak hukum dan instansi pengawas.

j. Evaluasi dan Tindak Lanjut Kebijakan

Pelaksanaan kebijakan pengendalian inflasi dievaluasi secara berkala untuk menilai efektivitas langkah yang telah dilakukan. Hasil evaluasi menjadi dasar perbaikan kebijakan dan penajaman strategi TPID ke depan.

4. Evaluasi kebijakan pengendalian inflasi di daerah.

Pelaksanaan kebijakan pengendalian inflasi di daerah secara umum telah berjalan cukup efektif dalam menjaga stabilitas harga kebutuhan pokok dan penting, khususnya pada periode normal. Koordinasi lintas perangkat daerah melalui Tim Pengendalian Inflasi Daerah (TPID) telah berfungsi sebagai wadah utama dalam pemantauan, perumusan, dan pelaksanaan kebijakan pengendalian inflasi.

Dari sisi pemantauan harga dan pasokan, pemerintah daerah telah melaksanakan monitoring secara rutin sehingga mampu mendeteksi lebih dini potensi kenaikan harga dan melakukan langkah antisipatif. Intervensi pasar, seperti pasar murah dan operasi pasar, terbukti efektif dalam menahan lonjakan harga pada komoditas strategis tertentu, terutama menjelang hari besar keagamaan.

Namun demikian, evaluasi menunjukkan bahwa pengendalian inflasi masih menghadapi sejumlah tantangan, terutama tingginya volatilitas harga komoditas hortikultura seperti cabai dan bawang merah, yang dipengaruhi oleh faktor cuaca, keterbatasan produksi lokal berkelanjutan, serta ketergantungan pasokan dari luar daerah. Program peningkatan produksi pangan lokal, termasuk gerakan tanam sayuran dan cabai terapung, telah memberikan kontribusi positif, namun skalanya masih perlu diperluas agar dampaknya terhadap stabilitas harga lebih signifikan.

Selain itu, dari aspek distribusi dan logistik, masih terdapat kendala yang memengaruhi kelancaran pasokan dan disparitas harga antar wilayah. Sementara itu, komunikasi kebijakan kepada masyarakat telah dilakukan, namun perlu ditingkatkan agar mampu mengelola ekspektasi inflasi secara lebih efektif.

Secara keseluruhan, kebijakan pengendalian inflasi di daerah telah berada pada arah yang tepat, namun memerlukan penguatan pada sisi produksi lokal, efektivitas intervensi pasar, serta sinergi antar perangkat daerah agar pengendalian inflasi dapat berjalan lebih optimal dan berkelanjutan.

5. Rekomendasi kebijakan pengendalian inflasi di daerah.

a. Penguatan Peran dan Koordinasi TPID

Memperkuat peran TPID sebagai *leading sector* pengendalian inflasi melalui peningkatan frekuensi rapat koordinasi, penajaman pembagian peran antar perangkat daerah, serta penguatan tindak lanjut hasil rapat dalam bentuk program dan kegiatan konkret.

b. Peningkatan Akurasi dan Pemanfaatan Data Harga

Mengoptimalkan sistem pemantauan harga dan pasokan dengan meningkatkan kualitas data, konsistensi pelaporan, serta pemanfaatan data sebagai dasar proyeksi inflasi dan penentuan waktu intervensi kebijakan.

c. Penguatan Produksi Pangan Lokal Berkelanjutan

Memperluas dan mengintensifkan program peningkatan produksi pangan lokal, khususnya komoditas hortikultura dan pangan strategis, melalui pendampingan teknis, bantuan sarana produksi, serta pengembangan gerakan tanam sayuran dan cabai terapung (CAPUNG RAWA)

sebagai solusi adaptif lahan rawa dan banjir.

d. Penguatan Ketersediaan dan Cadangan Pangan Daerah

Meningkatkan pengelolaan cadangan pangan pemerintah daerah serta memperkuat kerja sama antar daerah untuk menjamin ketersediaan pasokan pada periode rawan inflasi dan hari besar keagamaan.

e. Optimalisasi Intervensi Pasar yang Tepat Sasaran

Melaksanakan operasi pasar, pasar murah, dan gerakan pangan murah secara lebih terarah, berbasis data pemantauan harga, serta memanfaatkan produk pangan lokal sebagai sumber pasokan untuk menekan fluktuasi harga.

f. Perbaikan Sistem Distribusi dan Logistik

Meningkatkan kelancaran distribusi melalui penguatan koordinasi lintas sektor, perbaikan infrastruktur pendukung, serta penekanan biaya transportasi guna mengurangi disparitas harga antar wilayah.

g. Penguatan Komunikasi Publik dan Pengendalian Ekspektasi Inflasi

Meningkatkan intensitas komunikasi kebijakan kepada masyarakat melalui penyampaian informasi harga, ketersediaan pangan, dan imbauan belanja bijak untuk menjaga ekspektasi inflasi tetap terkendali.

h. Peningkatan Pengawasan Perdagangan dan Penegakan Aturan

Memperkuat pengawasan terhadap distribusi dan perdagangan barang kebutuhan pokok dan penting guna mencegah penimbunan, spekulasi harga, serta praktik perdagangan yang merugikan masyarakat.

j. Integrasi Pengendalian Inflasi dalam Perencanaan Daerah

Mengintegrasikan kebijakan pengendalian inflasi ke dalam dokumen perencanaan dan penganggaran daerah (RPJMD, RKPD, Renja) agar pengendalian inflasi menjadi bagian dari kebijakan pembangunan daerah yang berkelanjutan.

k. Penguatan Evaluasi dan Indikator Kinerja Pengendalian Inflasi

Menyusun indikator kinerja yang terukur dan melakukan evaluasi berkala terhadap pelaksanaan kebijakan pengendalian inflasi untuk memastikan efektivitas kebijakan serta sebagai dasar perbaikan berkelanjutan.