

Bulan :

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

2 0 1 9



SUBBAGIAN HUMAS

Tanggal :

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	

Suara Merdeka	Jateng Pos	Jawa Pos/ Radar Semarang	Media Indonesia	Wawasan
Tribun Jateng	Metro Jateng	Republika	Kompas	Media Online

Wilayah: Kabupaten Pati

## Jalan Kolam Tambat Dianggarkan Rp 7 Miliar

[https://krijogja.com/web/news/read/91115/Tersandung\\_Korupsi\\_Walikota\\_Siap\\_Selesaikan\\_Proyek\\_GOR\\_Mangkrak](https://krijogja.com/web/news/read/91115/Tersandung_Korupsi_Walikota_Siap_Selesaikan_Proyek_GOR_Mangkrak)

**PATI, suaramerdeka.com** – Pemkab Pati menyiapkan Rp 7 miliar untuk melanjutkan proyek pembangunan jalan menuju ke lokasi tambat kapal di Juwana, 2019 ini. Dana tersebut digunakan untuk memperkuat jalan dengan talut dan pembetonan sepanjang 1,2 kilometer.

Kepala Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang (DPUTR) Pati, Ahmad Faisal, melalui Kasi Peningkatan Jalan, Hasto Utomo mengatakan, anggaran tersebut bakal digunakan untuk pembetonan jalan hingga pembangunan talut dan pemasangan sheet pile.

Pembetonan itu sendiri dilakukan dengan panjang 1,1 kilometer. Langkah pembetonan dilakukannya agar dapat lebih kuat meski pun dalam perbaikan sebelumnya hanya menggunakan aspal.

“Nantinya juga akan membangun talut di sisi jalan disertai dengan pemasangan sheet pile. Kami harus melakukannya mengingat kondisi tanah di pinggir sungai lembek,” katanya.

Hasto mengkhawatirkan nantinya talut jalan akan cepat rusak dan ambles bila tidak dilengkapi sheet pile, apalagi jalur tersebut akan banyak dilalui oleh kendaraan besar.

Selain itu pihaknya juga merencanakan akan melapisi aspal menggunakan lapis aus di jalan yang sudah dikerjakan 2018 lalu. Dengan pelapisan tersebut diharapkan kondisi jalan akan lebih awet terutama saat terkena air hujan.

“Sebab untuk pengaspalan 2018 lalu baru fondasi saja, jadi memang perlu diberi lapis aus atau ACWC,” imbuhnya.

---

(Beni Dewa/CN40/SM Network)