



**LAPORAN LIPUTAN MEDIA HARIAN
SABTU 23 MAC 2019**

BIL	TAJUK KERATAN AKHBAR	KEMENTERIAN / JABATAN / AGENSI
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.	PENGAIRAN, NEGARA, KOSMO - 4 SELESAI MASALAH AIR PESAWAH DI KELANTAN, NEWS, HARIAN METRO -5 CLOUD SEEDING TO BE CARRIED OUT OVER KADA AREAS, NEWS, BERNAMA -4 MOA SASAR RAIH RM2.9 JUTA SEMPENA PESTA ORKID, FLORA DAN HERBA KELANTAN 2019, NEWS, BERNAMA -4 OPERASI PEMBENIHAN AWAN DILAKSANAKAN BILA-BILA MASA DI KAWASAN KADA, NEWS, THE MALAYSIAN INSIDE -10 PEMBENIHAN AWAN AKAN DILAKSANA DI KAWASAN KENDALIAN KADA, NEWS, BERITA HARIAN -3 PEMBENIHAN AWAN DILAKSANA BILA-BILA MASA DI KAWASAN KADA, NEWS, SINAR HARIAN -7 OPERASI PEMBENIHAN AWAN DILAKSANAKAN BILA-BILA MASA DI KAWASAN KADA, NEWS, OH SEMPUT -7	KEMENTERIAN PERTANIAN DAN INDUSTRI ASAS TANI (MOA)
9.	COCONUT PLANT PROJECT, NEWS, TAMIL MALAR -2	JABATAN PERTANIAN
10.	40 ATTEND NATIONAL CORAL WORKSHOP, HOME, BORNEO POST (KK) -4	JABATAN PERIKANAN
11. 12. 13.	KEMARAU: PETANI KADA DIBANTU, DALAM NEGERI, UTUSAN MALAYSIA -45 KADA SEDIA 450 METER SALURAN AIR, NEWS, SINAR HARIAN (PANTAI TIMUR) -19 REZEKI 2509 PESAWAH BERISIKO TERJEJAS TERUK, SETEMPAT, HARIAN METRO -15	LEMBAGA KEMAJUAN PERTANIAN KEMUDU (KADA)
14.	UITM ANJUR PROGRAM TANAM POKOK, TEMPATAN, UTUSAN SARAWAK -6	LAIN – LAIN

UKKMOA

UNIT KOMUNIKASI KORPORAT
KEMENTERIAN PERTANIAN & INDUSTRI ASAS TANI
(UNTUK EDARAN DALAMAN MOA, JABATAN DAN AGENSI SAHAJA)

TARIKH	MEDIA	RUANGAN	MUKA SURAT
23/3/2019	KOSMO	NEGARA	4



PENGAIRAN

BEBERAPA pesawah cuba menghidupkan enjin pam air bagi mengepam air dari Sungai Kelantan ke takungan air yang dibuat di Kampung Pengkalan Kubor, Salor di Kota Bharu, Kelantan semalam sebelum disalurkan ke kawasan sawah padi milik mereka.

Headline	Selesai masalah air pesawah di Kelantan		
MediaTitle	Harian Metro(www.hmetro.com.my)		
Date	23 Mar 2019	Color	Full Color
Section	NEWS	Circulation	3
Order Rank	5	Readership	6
Language	Malay	ArticleSize	N/A
Journalist	N/A	AdValue	RM 1,200
Frequency	Daily	PR Value	RM 3,600

Selesai masalah air pesawah di Kelantan

Radzi (tengah) bergambar dengan peserta selepas menyampaikan hadiah pada Program Polycc Jubilee Walk 2019. FOTO Fathil Asri. prev
 nextSiti Nor Hidayatidayu Razali sitinor@nstp.com.myKementerian Hal Ehwal Ekonomi bersama Kementerian Pertanian dan Industri...

To read the rest of the article, click [View Full Article](#)

Headline	MOA sasar raih RM2.9 juta sempena Pesta Orkid, Flora dan Herba Kelantan 2019		
MediaTitle	Bernama(www.bernama.com)		
Date	23 Mar 2019	Color	Full Color
Section	NEWS	Circulation	2
Order Rank	4	Readership	7
Language	English	ArticleSize	N/A
Journalist	N/A	AdValue	RM 900
Frequency	Daily	PR Value	RM 2,700

MOA sasar raih RM2.9 juta sempena Pesta Orkid, Flora dan Herba Kelantan 2019

KOTA BHARU, 23 Mac (Bernama) -- Kementerian Pertanian dan Industri Asas Tani (MOA) menyasarkan jualan RM2.9 juta sepanjang 11 hari penganjuran Pesta Orkid, Flora dan Herba Kelantan 2019 bermula Khamis lepas hingga 31 Mac ini.
Ketua Setiausahanya Datuk Mo...

To read the rest of the article, click [View Full Article](#)

Headline	Cloud seeding to be carried out over KADA areas		
Media Title	Bernama(www.bernama.com)		
Date	23 Mar 2019	Color	Full Color
Section	NEWS	Circulation	2
Order Rank	4	Readership	7
Language	English	ArticleSize	N/A
Journalist	N/A	AdValue	RM 900
Frequency	Daily	PR Value	RM 2,700

Cloud seeding to be carried out over KADA areas

KOTA BHARU, March 23 (Bernama) --The Ministry of Agriculture and Agro-based Industry (MOA) will implement cloud seeding operations over the Kemubu Agriculture Development Authority (KADA) areas soon, following the hot weather since February.
MOA secretar...

To read the rest of the article, click [View Full Article](#)

Headline	Operasi pembenihan awan dilaksanakan bila-bila masa di kawasan Kada		
MediaTitle	The Malaysian Insight (www.themalaysianinsight.com/bahasa)		
Date	23 Mar 2019	Color	Full Color
Section	News	Circulation	3
Order Rank	10	Readership	
Language	Malay	ArticleSize	N/A
Journalist	N/A	AdValue	RM 450
Frequency	Daily	PR Value	RM 1,350

Operasi pembenihan awan dilaksanakan bila-bila masa di kawasan Kada

Dikemas kini 13 minit yang lalu · Diterbitkan pada 23 Mar 2019 7:06PM · 0 Komen
 KEMENTERIAN Pertanian dan Industri Asas Tani akan melaksanakan operasi pembenihan awan pada bila-bila masa bagi menyelamatkan lebih 7,440 hektar kawasan tanaman padi di kawas...

To read the rest of the article, click [View Full Article](#)

Headline	Pembenihan awan akan dilaksana di kawasan kendalian KADA		
MediaTitle	Berita Harian Online(www.bharian.com.my)		
Date	23 Mar 2019	Color	Full Color
Section	NEWS	Circulation	1
Order Rank	3	Readership	8
Language	Malay	ArticleSize	N/A
Journalist	N/A	AdValue	RM 500
Frequency	Daily	PR Value	RM 1,500

Pembenihan awan akan dilaksana di kawasan kendalian KADA

KOTA BHARU: Kementerian Pertanian Dan Industri Asas Tani (MOA) akan melakukan pembenihan awam di kawasan sawah kendalian Lembaga Kemajuan Pertanian Kemubu (KADA) dalam masa terdekat berikutan cuaca panas yang bermula sejak Februari lalu.
Ketua Setiausaha...

*To read the rest of the article, click **View Full Article***

Headline	Pembenihan awan dilaksana bila-bila masa di kawasan Kada		
MediaTitle	Sinar Harian(www.sinarharian.com.my)		
Date	23 Mar 2019	Color	Full Color
Section	NEWS	Circulation	3
Order Rank	7	Readership	4
Language	Malay	ArticleSize	N/A
Journalist	N/A	AdValue	RM 900
Frequency	Daily	PR Value	RM 2,700

Pembenihan awan dilaksana bila-bila masa di kawasan Kada

PUTRAJAYA - Kementerian Pertanian dan Industri Asas Tani akan melaksanakan operasi pembenihan awan pada bila-bila masa bagi menyelamatkan lebih 7,440 hektar kawasan tanaman padi di kawasan Lembaga Kemajuan Pertanian Kemubu (KADA) susulan fenomena kemarau ...

*To read the rest of the article, click **View Full Article***

Headline	Operasi pembenihan awan dilaksanakan bila-bila masa di kawasan Kada		
MediaTitle	Oh Sempit (www.ohsempit.com)		
Date	23 Mar 2019	Color	Full Color
Section	News	Circulation	3
Order Rank	7	Readership	1
Language	Malay	ArticleSize	N/A
Journalist	N/A	AdValue	RM 900
Frequency	Daily	PR Value	RM 2,700

Operasi pembenihan awan dilaksanakan bila-bila masa di kawasan Kada

Operasi pembenihan awan dilaksanakan bila-bila masa di kawasan Kada

Posted on 23 Mar 2019 12:02:48AddThis Sharing ButtonsDikemas kini 56 minit yang lalu · Diterbitkan pada 23 Mar 2019 7:06PM · Salahuddin Ayub berkata, pihaknya akan menggunakan peruntukan ...

To read the rest of the article, click ***View Full Article***

Headline	Coconut plant project		
MediaTitle	Tamil Malar		
Date	23 Mar 2019	Color	Full Color
Section	NEWS	Circulation	25,000
Page No	2	Readership	75,000
Language	Tamil	ArticleSize	250 cm ²
Journalist	NULL	AdValue	RM 1,156
Frequency	Daily	PR Value	RM 3,468



குட்டைரக தென்னை நடவுத் திட்டம் குடியானவர்களுக்கு மாற்று வருமானத்தை ஈட்டித் தரும்

சிரம்பான், மார்ச் 23 –

தற்போதைய விவசாயிகளை வேளாண்மை சார்ந்த தொழில் முனைவர்களாக மாற்றும் நோக்கில் வேளாண்மை அமைச்சு கடந்த 14 பிப்ரவரி 2019இல் முடிவெடுத்துள்ளது. அதன் அடிப்படையில், வலுவான வருமானத்தை விவசாயம் கால்நடை மீனவம் சார்ந்த குடியானவர்களுக்கு ஈட்டித் தரும் வகையில், திட்டங்கள் வரையறுக்கப்பட்டுள்ளன. தென்னை விவசாயத்திற்கும் இதில் அதிக முக்கியத்துவம் வழங்கப்படுகிறது.

இன்றைய சூழ்நிலையில் தென்னை நாட்டுக்கு முக்கிய வருமானத்தை ஈட்டித் தருகிறது. நாட்டில் மொத்தம் 63 ஆயிரம் குடியானவர்கள் அதில் சார்ந்திருக்கும் நிலையில், 1,100 குடியானவர்கள் நெகிரி செம்பிலானில் வாழ்கின்றனர். 2018ம் ஆண்டு வரை, இம்மாநிலத்தில் 1,447 ஹெக்டார் நிலப்பரப்பு தென்னை சார்ந்த விவசாயத்துக்குப் பயன்படுத்தப்படுகிறது. 12.4 கோடி தேங்காய்கள் உற்பத்தியாகும் நிலையில், 12.4 கோடி ரிங்கிட் வருமானம் ஈட்டப்படுகிறது. இதர மாநிலங்களோடு ஒப்பிடுகையில் தென்னை விவசாயத்தில் நெகிரி

ஒன்பதாவது பெரிய மாநிலமாகத் திகழ்கிறது.

2018ம் ஆண்டைக் காட்டிலும், இவ்வாண்டின் தென்னை உற்பத்தியை விவசாயத் துறை 38 விழுக்காடாகக் குறைத்துள்ளது. இறக்குமதி செய்யப்படும் தேங்காய்களோடு உள்நாட்டுத் தேங்காய்கள் போட்டித் தன்மையைக் கொண்டிருப்பதற்கு அமைச்சு இந்நடவடிக்கையை எடுத்துள்ளது.

தென்னை மனிதர்களுக்குப் பலவகையில் பயன்படுவதாலும் அதிக மக்களிடத்தில் கிராக்கி இருப்பதாலும், அது ஆதாயகரமான விளைபொருளாகக் கருதப்படுகிறது. இளநீரைத் தவிர்ந்து, தேங்காய்ப்பூ, உலர்ந்த தேங்காய்ப்பூ, தேங்காய்ப்பால், தேங்காய்ப்பால் மாவு, தேங்காய் எண்ணெய் என்று அது பல வகைகளில் பயன்படுகிறது. இது தவிர தென்னையின் பல பாகங்கள் மூலமும் குடியானவர்கள் பொருளிட்ட முடியும்.

இது தவிர குள்ளமான தென்னை நடவுத் திட்டத்தையும் விவசாய அமைச்சு முன்னெடுத்துள்ளது. கம்போங் சிலியாங், கம்போங் பாசீர், கம்போங் லிங்சும் ஆகிய



பகுதிகளில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட இந்த வகைத் தென்னைகளின் விதைகள் நடப்படவுள்ளன. துறைசார் வல்லுநர்களின் ஆலோசனை, உரம் ஆகிய உதவிகளை விவசாய இலாகாக்கள் மூலம் குடியானவர்கள் பெறவுள்ளனர். 4 அல்லது 5 ஆண்டுகளில் இக்கிராமங்களில் உள்ளவர்கள் 2 லட்சம் தேங்காய்களை உற்பத்தி செய்ய முடியும் என்று மதிப்பிடப்படுகிறது. விளைபொருள் கனிதரும் காலம் வரை, அவர்கள் அதே நிலத்தில் வெங்காய இனப் பூண்டு, சிறு மிளகாய், லெமுங்ராஸ், பாண்டான் ஆகியவற்றை நடவு செய்து கூடுதல் பொருளிட்டலாம்.

விவசாயிகளின் வருமானத்தை மட்டுமின்றி, உள்நாட்டு உணவு உற்பத்தியையும் இந்த முன்னெடுப்பு பூர்த்தி செய்யும் என்று எதிர்பார்க்கலாம்.

Headline	40 attend national coral workshop		
MediaTitle	Borneo Post (KK)		
Date	23 Mar 2019	Color	Black/white
Section	Home	Circulation	19,988
Page No	4	Readership	59,964
Language	English	ArticleSize	111 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 309
Frequency	Daily (EM)	PR Value	RM 928



40 attend national coral workshop

KOTA KINABALU: The First National Workshop for the Coral Triangle Initiative Goal 1: Priority Seascapes Designated and Effectively Managed was held on Thursday.

The workshop, organized by the Department of Fisheries Sabah, was attended by 40 participants representing the federal and state government agencies, NGOs and local universities.

Malaysia is the current chairman for the Seascape Regional Committee - Goal 1 CTI: Priority Seascapes Designated and Effectively Managed and Sabah Fisheries Department as the Goal Leader for Malaysia Seascape Technical Working Group is mandated to coordinate programs and action plans that support the achievement of this goal.

The Seascapes General Model and Regional Framework for Priority Seascape served as a key reference material in the workshop where it was shared for the 1st time to all relevant stakeholders.

The Seascape document took a total of five years (2013-2018) to be developed and it provides guidance and advice in the establishment and implementation of Seascapes in the Coral Triangle.

Future workshops and capacity buildings for Seascapes is in the works.

TARIKH	MEDIA	RUANGAN	MUKA SURAT
23/3/2019	UTUSAN MALAYSIA	DALAM NEGERI	45

Kemarau: Petani KADA dibantu

KOTA BHARU 22 Mac - Musim kemarau yang berlarutan dikhuatiri boleh menyebabkan 2,509 petani yang mengusahakan tanaman padi di kawasan seluas 6,899 hektar di bawah kendalian Lembaga Kemajuan Pertanian Kemubu (KADA) berdepan kerugian.

Difahamkan, cuaca panas menyebabkan paras air sungai surut, sekali gus menjejaskan operasi pam Kemubu yang berfungsi mengairi kira-kira 24,374 hektar tanaman padi di bawah KADA di seluruh negeri ini.

Antara kawasan yang terjejas sehingga ada sawah padi kering-kontang ialah kawasan Kota Bharu Selatan, Kota Bharu Utara, Pasir Puteh dan Bachok.

Pemangku Pengurus Besar Kada, Nik Roslan Idris berkata, sebagai pihak yang bertanggungjawab, KADA telah mengambil beberapa inisiatif bagi mengatasi masalah tersebut.

Katanya, antara inisiatif yang diambil termasuk membina sistem paip sepanjang 450 meter untuk menyalurkan air ke bendang yang terjejas teruk.

"Ia melibatkan dua kawasan



NIK ROSLAN IDRIS (kiri) meninjau kawasan sawah yang kering di Kampung Betong, Kota Bharu, Kelantan, semalam. - UTUSAN/NURAIKHA SHARIPOL BAHARI

iaitu di Kampung Gua dan Kampung Betong dengan kos keseluruhan bernilai hampir RM100,000.

"Selain itu, kita juga sediakan pam 'backward', membina telaga tiub dan bantuan diesel bagi kawasan yang berisiko kering untuk mencegah tanaman padi menjadi rosak," katanya ketika ditemui pemberita selepas melakukan tinjauan di kawasan tersebut, di sini hari ini.

Dalam perkembangan lain, Nik Roslan menafikan laporan sebuah media arus perdana yang mendakwa KADA lepas tangan dalam isu ketiadaan air di Mukim Salor.

"Saya kesal dengan laporan itu kerana sebanyak 77 buah telaga tiub telah dibina di kawasan terbabit oleh KADA sendiri selain 180 pam 'backward' turut diagihkan bertujuan membantu mereka yang terjejas," jelasnya.

Headline	KADA sedia 450 meter saluran air		
MediaTitle	Sinar Harian (Pantai Timur)		
Date	23 Mar 2019	Color	Full Color
Section	News	Circulation	160,000
Page No	19	Readership	509,000
Language	Malay	ArticleSize	360 cm ²
Journalist	ZAIMATULJUWITA ABDUL MANAF	AdValue	RM 2,854
Frequency	Daily	PR Value	RM 8,562



KADA sedia 450 meter saluran air

Bagi bantu petani hadapi cuaca panas melampau

ZAIMATULJUWITA
ABDUL MANAF

KOTA BHARU

Lembaga Kemajuan Pertanian Kemubu (KADA) menyediakan saluran sepanjang 450 meter untuk menyalurkan air ke bendang petani di Kampung Betong dan Kampung Gua, di Seberang Pasir Mas dekat sini.

Pemangku Pengurus Besar KADA, Nik Roslan Idris berkata, beberapa kawasan tanaman padi terjejas berikutan musim kemarau dan untuk dua kampung berkenaan pro-

jek itu dijangka siap Ahad ini.

Beliau berkata, kawasan itu melibatkan keluasan 70 hektar yang diusahakan 20 petani sekitar kampung berkenaan.

"Ini salah satu usaha yang KADA buat untuk bantu petani dengan menyalurkan air dari Sungai Kelantan terus ke tali air untuk masuk ke bendang.

"Ia dijangka siap menjelang Ahad ini dan kalau kita dapat lihat memang ada sawah yang merekah. Insyaa-ALLAH jika ia sempat salurkan Ahad ini mungkin akan dapat selamatkan padi berkenaan," katanya ketika melawat tapak pembinaan saluran air di tepi Sungai Kelantan, di Kampung Betong, semalam.

Sementara itu, KADA juga menafikan laporan sebuah media arus perdana



Nik Roslan (kiri) bersama petani, Abd Rahman Taib (tengah) meninjau keadaan sawah yang kekeringan akibat kemarau di Kampung Betong, semalam.

(bukan *Sinar Harian*) yang mendakwa KADA lepas tangan terhadap isu ketiadaan air di Mukim Salor.

Beliau berkata, pihaknya kesal dengan laporan itu kerana KADA telah mengatasi isu ketiadaan air ekoran kemarau dengan

pelbagai langkah drastik.

Katanya, 180 'backward pump' diagihkan kepada petani dan KADA juga telah membina 77 telaga tiub di kawasan terbabit bagi membantu petani mendapatkan bekalan air. "KADA juga menyedi-

akan diesel untuk pam berkenaan bagi membantu 250 petani di kawasan Kota Bharu Utara dengan aghian sebanyak 50 liter setiap pam.

"Selain itu, KADA dengan kerjasama MARDI sedang mengadakan operasi mengesan kedudukan

info

Beberapa kawasan tanaman padi terjejas berikutan musim kemarau dan untuk dua kampung berkenaan projek itu dijangka siap menjelang Ahad ini

punca air bagi mengatasi masalah bekalan air yang melanda kawasan ini khususnya di kawasan sawah Bendang Aur Duri di Kota Bharu Utara," katanya.

Nik Roslan berkata, Kementerian Pertanian dan Industri Asas Tani juga telah membuat permohonan kepada Jabatan Meteorologi untuk menjalankan operasi pembenihan awan bagi mengatasi masalah bekalan air yang semakin kritikal untuk sektor pertanian di negeri ini.

Headline	UiTM anjur program tanam pokok		
MediaTitle	Utusan Sarawak		
Date	23 Mar 2019	Color	Black/white
Section	TEMPATAN	Circulation	37,981
Page No	6	Readership	113,943
Language	Malay	ArticleSize	393 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 1,286
Frequency	Daily (EM)	PR Value	RM 3,859



UiTM anjur program tanam pokok

KOTA SAMARAHAN: Pusat Pengajian Perladangan dan Sains Kesihatan, UiTM Cawangan Sarawak Kampus Samarahan mengadakan program gotong-royong penanaman pokok sempena Sambutan World Planting Day 2019 yang diadakan serentak di seluruh negara. Sambutan itu diraikan di seluruh dunia bagi menyambut kedatangan musim bunga pada 21 Mac setiap tahun.

Program tersebut disempurnakan oleh Rektor Universiti Teknologi MARA Cawangan Sarawak, Prof. Dato Dr. Jamil Hamali dan turut dimeriahkan dengan kehadiran pensyarah dan pelajar yang turut menyertai penanaman pokok tersebut. Acara simbolik pelancaran peringkat UiTM Cawangan Sarawak disempurnakan dengan

mananam sebatang Pokok Tocoma atau nama saintifiknya Tabebuia Rosea di dalam kampus Samarahan.

Selain itu, turut ditanam ialah Africallulupree, Pokok Cempaka Kuning, Pokok Batai dan Bunga Tanjung.

Pengarah Program World Planting Day 2019 UiTM Sarawak, Kampus Samarahan, Dr. Abdul Rahman Salli, berkata, program penanaman pokok landskap ini adalah sebagai satu usaha pemeliharaan spesies dan kepelbagaian bio di sekitar kampus.

Di samping itu, ia juga dapat memberi pendedahan dan galakan kepada semua akan kepentingan menjaga alam persekitaran dan mengekalkan kehijauan terutamanya dalam kalangan pelajar dan kakitan-

gan UiTM Sarawak.

Pada peringkat Kebangsaan, program penanaman pokok secara serentak ini telah dilancarkan oleh Dato' Salahuddin Ayub, Menteri Perikanan dan Industri Asas Tani di dalam Konvlesyen Kebangsaan KAJURUTERAAN Pertanian dan Mekanah 2019 di Pokra Jaya.

CINTAI ALAM SEKITAR... Prof Dato Dr. Jamil Hamali menanam pokok sebagai simbolik Program Gotong-royong Penanaman Pokok bersempena dengan Sambutan World Planting Day 2019 yang diadakan serentak di seluruh negara di Kota Samarahan, semalam.



TARIKH	MEDIA	RUANGAN	MUKA SURAT
23/3/2019	HARIAN METRO	SETEMPAT	15



Nik Roslan (kiri) bersama petani, Abd Rahman Taib (tengah) meninjau keadaan anak padi yang terbanjut berikutan tanah sawah kering-kontang.

Rezeki 2,509 pesawah berisiko terjejas teruk

Kota Bharu: Seramai 2,509 pesawah yang mengusahakan tanaman padi seluas 6,899 hektar di bawah Lembaga Kemajuan Pertanian Kemubu (KADA) berisiko terjejas teruk jika cuaca kemarau terus berlarutan.

Pemangku Pengurus Besar KADA, Nik Roslan Idris berkata, cuaca panas itu turut menyebabkan air Sungai Kelantan menyusut, sekali gus pam Kemubu di

sini, tidak dapat mengatri keseluruhan 24,374 hektar tanaman padi di Kota Bharu Selatan, Kota Bharu Utara, Pasir Puteh dan Bachok sejak sebulan lalu.

Katanya, berikutan itu, pihaknya mengambil beberapa inisiatif seperti membina sistem perpaipan sepanjang 450 meter untuk mengatri 70 hektar kawasan padi di Kampung Gua dan Kampung Betong.

Ia menelan kos hampir RM100,000 dan dijangka beroperasi esok.

"Kami salir air dari sungai terus ke kawasan bendang dan kawasan yang berisiko kering yang lain pula, kita bantu menyediakan pam backwards, membina tiub telaga serta bantuan diesel bagi mengelakkan padi yang ketika ini berusia 40 hingga 60 hari daripada rosak akibat kemarau.

"Malah, kita juga membuat permohonan kepada Jabatan Meteorologi untuk membuat pembenihan awan jika keadaan kemarau ini berlarutan," katanya ditemui selepas melakukan tinjauan di lokasi sawah yang kekeringan di bendang Kampung Aur Duri di sini, semalam.

Nik Roslan berkata, bagi kawasan bendang Aur Duri, pihaknya menyediakan 77 pam backwards untuk 30 pesawah yang dalam kebimbangan menghadapi padi 'kemarau' membabitkan keluasan lebih 200 hektar.

"Dalam keadaan cuaca panas yang berpanjangan ini, KADA dan petani akan bekerjasama memastikan padi yang mula ditanam awal Januari lalu dapat dikutip hasilnya menjelang Mei atau Jun depan.

"Kami berterima kasih atas kesanggupan pesawah membina perpaipan sendiri bagi mengelakkan lebih banyak kerugian hasil padi," katanya.

Sementara itu, pesawah, Ismail Abdul Rahman, 66, berkata, tanaman padi di bendang Aur Duri paling teruk terjejas selepas bencana banjir besar melanda negeri ini pada 2014.



PAM air yang disediakan KADA.