



Kumpulan Puisi



Aku Calon Wirausaha

Mustati



KNOWLEDGE
IMAGINATION
INSPIRATION
EXPERIENCE
LEARNING

Kumpulan Puisi Aku Calon Wirausaha

Penulis:

Mustati

ISBN:

978-623-8229-23-9

Ukuran Buku:

14 x 20 cm

Tebal Buku:

vi+ 55 halaman

Editor:

Nitha Ayesha

Desain Sampul:

Fandy Said

Tata Letak:

Nitha Ayesha

Cetakan:

Cetakan Pertama

April 2024

Diterbitkan Oleh:



PT. RNA Publishing Group

**Jalan Renvile Dukuh Legok RT 2 RW 5
Pejagoan, Kec. Pejagoan, Kab. Kebumen
Jawa Tengah 54361**

No. Telp: 0287-3882500

WA/Telegram: 081225582642

Email: rna.indisbooks@gmail.com

www.rnabook.com

SANKSI PELANGGARAN UNDANG-UNDANG TENTANG HAK CIPTA NOMOR 19 TAHUN 2002

- (1) Barangsiapa dengan sengaja dan tanpa hak melakukan perbuatan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (1) atau Pasal 49 ayat (1) dan ayat (2) dipidana dengan pidana penjara masing-masing paling singkat 1 (satu) bulan dan/atau denda paling sedikit Rp 1.000.000,00 (satu juta rupiah), atau pidana penjara paling lama 7 (tujuh) tahun dan/atau denda paling banyak Rp 5.000.000.000,00 (lima miliar rupiah).
- (2) Barangsiapa dengan sengaja menyiarkan, memamerkan, mengedarkan, atau menjual kepada umum suatu Ciptaan atau barang hasil pelanggaran Hak Cipta atau Hak Terkait sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dipidana dengan pidana penjara paling lama 5 (lima) tahun dan/atau denda paling banyak Rp 500.000.000,00 (lima ratus juta rupiah).
- (3) Barangsiapa dengan sengaja dan tanpa hak memperbanyak penggunaan untuk kepentingan komersial suatu Program Komputer dipidana dengan pidana penjara paling lama 5 (lima) tahun dan/atau denda paling banyak Rp 500.000.000,00 (lima ratus juta rupiah).

Prakata Penulis

Segala puji bagi Allah SAW, Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan buku kumpulan puisi ini. Tidak lupa mengucapkan salawat serta salam semoga senantiasa tercurahkan kepada Nabi Besar Muhammad SAW, karena berkat beliau, kita mampu keluar dari jalan kegelapan menuju jalan yang lebih terang.

Kami ucapkan juga rasa terima kasih kami kepada pihak-pihak yang mendukung lancarnya buku kumpulan puisi ini mulai dari proses penulisan hingga proses cetak, yaitu keluarga kami, rekan-rekan kami, penerbit, dan masih banyak lagi yang tidak bisa kami sebutkan satu per satu.

Adapun, buku kumpulan puisi ini kami beri judul “Aku Calon Wirausaha” dan dapat selesai dibuat secara semaksimal dan sebaik mungkin agar menjadi manfaat bagi pembaca.

Dalam buku kumpulan puisi “Aku Calon Wirausaha” ini, tertulis puisi diantaranya Globalisasi,

Aku Calon Wirausaha, Tokoh-Tokoh di Dunia, ASEAN, Anggota ASEAN, Reklame, Formulir, Awal Kemerdekaan, Adaptasi Hewan, Adaptasi Tumbuhan, Hak dan Kewajiban, Nilai Pancasila, Kata Tanya dan masih banyak lagi.

Kami sadar, masih banyak luput dan kekeliruan yang tentu saja jauh dari sempurna tentang buku ini. Oleh sebab itu, kami mohon agar pembaca memberi kritik dan juga saran terhadap karya buku kumpulan puisi ini agar kami dapat terus meningkatkan kualitas buku.

Demikian buku kumpulan puisi ini kami buat, dengan harapan agar pembaca dapat menambah kekayaan pustaka.

Terima kasih.

Kebumen, 10 Desember 2023



Daftar Isi

Prakata Penulis	iii
Daftar Isi	v
Globalisasi.....	1
Aku Calon Wirausaha	2
Tokoh-Tokoh di Dunia	4
ASEAN.....	5
Anggota ASEAN	6
Hak dan Kewajiban	7
Generatif Hewan	9
Generatif Tumbuhan	10
Vegetatif Tumbuhan.....	11
Nilai Pancasila.....	13
Kata Tanya	14
Baku Tidak Baku	15
Tokoh Proklamasi	17
Adaptasi Tumbuhan	19
Adaptasi Hewan	20
Awal Kemerdekaan.....	22
Hemat Listrik	23
Seri Paralel.....	25
Reklame	26
Formulir	27
Interval Nada	29
Tumbuh Kembang Manusia	30
Pubertas	32
Ciri Pubertas	34
Kerjasama ASEAN	35



Tari dan Asalnya	37
Unsur Tari	39
Jambu Merah	41
Mangga.....	43
Rambutan	45
Pohon Kelapa	46
Gerak Bumi	48
Bulan.....	50
Edar Bulan	51
Benda Langit.....	53
Profil Penulis.....	55



Globalisasi

Teman taukah kamu apa itu

Dunia tanpa sekat dunia dimana-mana ada

Teman taukah kamu apa itu

Iptek kendaraan sudah sangat maju

Globalisasi he hei

Globalisasi he hei

Globalisasi ada di dekat kita

Globalisasi he hei

Glebalisasi he hei

Globalisasi ada di mana-mana



Aku Calon Wirausaha

Aku calon wirausaha

Anak yang kreatif

Banyak ideku

Kuat nyaliku

Berani langkahku

Wirausaha

Wirausaha

Aku bangga menjadi

Calon wirausaha

Aku calon wirausaha

Aku anak yang produktif

Banyak caraku

Untuk mencipta

Produk yang baru

Wirausaha

Wirausaha

Aku bangga menjadi

2 Mustati



Calon wirausaha
Aku calon wirausaha
Anak pembelajar
Siapa tantangan
Hal-hal yang baru
Meski sangat sulit
Wirausaha
Wirausaha
Aku bangga menjadi
Calon wirausaha



Tokoh-Tokoh di Dunia

Tokoh-tokoh di di dunia

Yang sudah menciptakan

Listrik Michael Faraday

Hap, jadilah terang

Ada penemu lampu

Thomas Alva Edison

Charles Babbage juga

Dia, penemu komputer

Nama *Dunlop* dan *Goodyear*

Ban udara ban karet

Itu penemuannya

Ya, roda berjalan

Tv, tv Logie Baird

Lampu lalu lintasnya

Garet Morgan tokohnya

Yes, jadilah tau

4 Mustati



ASEAN

ASEAN, ASEAN

Deklarasi Bangkok

Ada Adam Malik

Ada Narsisco Ramos

S Raja Ratnam dan Tun Abdul Razak

Juga Thanat Koman telah tanda tangan

ASEAN, ASEAN

Delapan Agustus

Seribu sembilan ratus

Enam puluh tujuh

Berdirinya ASEAN di Asia Tenggara

Buat kawasan ini jadi makin maju



Anggota ASEAN

Anggota ASEAN

Adanya sepuluh

Indonesia, Malaysia

Singapura, Thailand

Brunai Darussalam

Laos, Philipina

Kamboja, Vietnam

Terakhir Myanmar

Itulah semua

Anggota ASEAN



Hak dan Kewajiban

Kewajibanku slalu

Dikerjakan dulu

Baru aku mau hakku

Seimbangkan dulu

Tak mudah kujalankan

Tak mudah memanglah

Selalu kuingatkan

Seimbang jalannya

Patuhi yang kucinta

Ibu juga ayah

Baru dapat sayangnya

Dan hidup yang nyaman

Kerjakan tugasnya

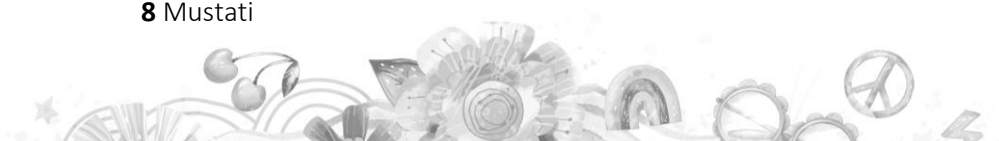
Taat di sekolah

Lalu nilai dan juara

Didapat senangnya



Tak mudah kujalankan
Tak mudah memanglah
Selalu kuingatkan
Seimbang jalannya



Generatif Hewan

Perkembangbiakan hewan

Generatif caranya

Ovipar dan vivipara

Ovovipar juga

Ovipar dengan telur

Vivipar melahirkan

Ovovivipar keduanya

Bertelur melahirkan

Ikan dengan ovipar

Sapi dengan vivipara

Ular, kadal, platypus

Dengan ovovivipar

Generatif Tumbuhan

Tumbuhan oh tumbuhan

Caramu berkembangbiak dengan kawin

Generatif oh generative

Harus ada jantan ada betina

Dimulai oh penyerbukan

Putik jantan jatuh di benang sari

Dilanjutkan oh pembuahan

Lalu menghasilkan buah dan biji



Vegetatif Tumbuhan

Lihat kebunku

Penuh dengan tumbuhan

Ada bawang merah

Dan ada bawang putih

Umbi lapisnya

Untuk berkembangbiak

Tunas adventif

Cocor bebek sukun

Pisang dan tebu

Bambu ada tunasnya

Umbi batangnya

Kentang ubi jalar

Spora di jamur

Rhizoma kunyit jahe

Stolon stroberi

Semuanya berkembang



Lihat kebunku
Semuanya tumbuh
Berkembangbiak
Dengan sangat baik

Semua karena
Dijaga disiram
Jadi tumbuhan
Bertambah banyak



Nilai Pancasila

Sila Pancasila jumlahnya lima

Sila pertama nilai ketuhanan

Sila kedua nilai kemanusiaan

Sila ketiga nilai persatuan

Sila keempat nilai musyawarah

Sila kelima nilai keadilan

Mari kita bersama-sama

Terapkan dalam hidup kita



Kata Tanya

Apa, siapa, kapan, di mana

Mengapa, bagaimana

Itu kata-kata tanya

Apa menanya sesuatu

Kapan tanya waktu, di mana tanya tempat

Sedang mengapa tanya sebab

Lalu bagaimana

Untuk tanya proses

Di akhir kalimat digunakan

Tanda tanya, itu nama kalimat tanya



Baku Tidak Baku

Baku tidak baku

Izin bukan ijin

Besok lalu jadwal

Bukan esok jadual

Baku, baku, baku, la...la...la...

Baku, baku, baku, la...la...la...

Baku, baku, baku, la...la...la...

Baku tidak baku

Cuma bukan cuman

Zaman dan nasihat

Bukan jaman nasehat

Baku, baku, baku, la...la...la...

Baku, baku, baku, la...la...la...

Baku, baku, baku, la...la...la...



Baku tidak baku

Risiko bukan resiko

Komplit serta praktik

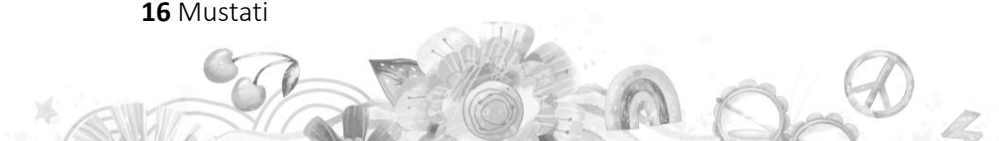
Bukan komplet praktek

Baku, baku, baku, la...la...la...

Baku, baku, baku, la...la...la...

Baku, baku, baku, la...la...la...

Baku tidak baku



Tokoh Proklamasi

Tokoh proklamasi, Bu

Tokoh proklamasi, Bu

Ada Soekarno dan Moh. Hatta

Mereka menyusun teksnya

Dan juga membacakannya

Sayuti Melik, Bu

Ketik proklamasi

Dan yang menyimpannya

BM Diah

Tokoh proklamasi, Bu

Tokoh proklamasi, Bu

Ada Latif Hendra dan Suhud

Mereka kibarkan bendera

Di saat hari merdeka



Ibu Fatmawati, Bu
Menjahit bendera
Yang berkibar gagah
Tanda merdeka

Itu tokohnya, Bu
Tokoh proklamasi....



Adaptasi Tumbuhan

Kemarin bu guru cerita

Tumbuhan beradaptasi

Rafflesia dan bunga teratai

Keluar bau dan daun lebar

Bercerita guru tentang kaktusnya

Daunnya bentuknya duri

Jatiku, pohon mahoni

Meranggas musim kemarau

Putri malunya bila disentuh

Akan mengatup daun-daunnya

Tumbuhan mawar, durinya tajam

Itulah cara...

Adaptasi

Adaptasi Hewan

Adaptasi itu menyesuaikan

Hewan juga beradaptasi

Bunglon mimikri, rubah warna kulit

Cecak autotomi memutuskan ekornya

Bebek kakinya memiliki selaput

Adaptasi itu menyesuaikan

Hewan juga beradaptasi

Cumi keluar tinta hitamnya

Trenggiling bisa menggulungkan badannya

Belalang daun kamufase penyamaran

Adaptasi itu menyesuaikan

Hewan juga beradaptasi

Beruang hibernasi di musim dingin

Tupai estivasi di musim panas

Paus muncul ke permukaan air



Adaptasi itu menyesuaikan

Hewan juga beradaptasi

Ikan buntal kan menggembungkan badannya

Unta punya punuk, cadangan air

Itulah cara hewan beradaptasi

Awal Kemerdekaan

Awal kemerdekaan, masa-masa sulit
Dilakukan cara agar ekonomi baik
Satu pinjaman nasional oleh Ir. Surahman
Konferensi ekonomi oleh Ir. Darmawan

Tiga rencana kasimo, oleh Ir. Kasimo
Empat persatuan tenaga ekonomi
Yang dipimpin oleh BR Motik
Untuk menggiatkan pengusaha swasta

Lalu yang kelima, pembentukan badan
Perancang ekonomi atas usul Gani
Semua itu cara Indonesia lakukan
Agar rakyat kita sejahtera meningkat



Hemat Listrik

Tik tik tik...

Listrik sangat berguna sekali

Untuk membantu pekerjaanku

Di mana saja menjadi mudah

Cepat dan murah adanya listrik

Tik tik tik...

Mari kita menghemat listrik

Banyak caranya tidaklah sulit

Coba mulai dari hal kecil

Matikan bila sudah tak pakai

Optimalkan fungsi ventilasi

Tik tik tik...

Mari kita menghemat listrik

Gunakan alat yang hemat listrik

Lampunya pakai lampu LED

Kulkas dan AC suhu diatur



Tik tik tik...

Mari kita menghemat listrik

Dengan menghemat pakai listriknya

Bayar tagihan tidak membengkak

Murah dan senang hati jadinya

Gunakan listrik dengan bijaksana



Seri Paralel

Susun listrik ada dua cara

Seri lampu disusun berderet

Hemat kabel, lampunya meredup

Satu padam yang lain juga padam

Susun lagi menjadi paralel

Lampu cabang ataupun sejajar

Banyak kabel, lampu jadi terang

Satu padam yang lain tidak padam



Reklame

Jenis-jenis reklame

Ada banyak macamnya

Tuk menawarkan barang

Juga mengajak kita

Bener dicetak

Brosur rupa lembaran

Buklet panduan yang

Berupa buku

Embalase dibungkus

Produk produk makanan

Baliho tiang besar

Spanduk yang pakai kain

Non komersial

Juga da komersial

Itulah jenisnya

Janis reklame

26 Mustati



Formulir

Pada hari Senin kuikut ayah ke kantor
Di sana ku melihat lihat lembar isian
Ayahku menamainya dengan nama formulir
Formulir bisa dipakai untuk apa saja
Hei...

Tuk tik tak, tuk tik tak tik, tuk tik tak tik, tuk
Tuk tik tak, tuk tik tak tik, tuk tik tak tik, tuk
Tuk tik tak, tuk tik tak tik, tuk tik tak tik, tuk
Apakah formulir

Formulir ada formulir daftar riwayat hidup
Kartu pos, slip tabungan juga ada kartu pos
Wesel pos untuk mengirim uang di kantor pos
Formulir pendaftaran untuk menjadi anggota
Okey...

Tuk tik tak, tuk tik tak tik, tuk tik tak tik, tuk
Tuk tik tak, tuk tik tak tik, tuk tik tak tik, tuk
Tuk tik tak, tuk tik tak tik, tuk tik tak tik, tuk
Itulah Formulir



Interval Nada

Interval nada ada

Delapan macam namanya

Prim, sekon, terts dan quart

Quin, sekt, septim dan oktaf

Prim nada satu sama ma

Sekon nada satu kedua

Terts nada satu ketiga

Quart nada satu ke empat

Quin interval ke lima

Sekt interval ke enam

Septim interval tujuh

Oktaf delapan nada

Itulah macam macamnya

Interval nada yang ada

Mari kita bernyanyi

Dengan hati yang riang



Tumbuh Kembang Manusia

Tumbuh kembangnya

Lima tahapnya

Pada manusia selama hidup

Selama hidup

Selama hidup

Satu balita

Tahun ke nol

Hingga umur empat tahun lamanya

Masih bergantung

Pada orang tua

Tahap kedua

Di anak-anak

Lima hingga sepuluh tahunlah

Fisik mentalnya

Tumbuh sangat cepat



Remaja ada

Di tahap tiga

Sebelas hingga delapan belas

Masa pubertas

Masa pubertas

Tahap kelima

Dewasa sudah

Sembilan belas hingga empat puluh

Sudah mandiri

Mampu berpikir

Tahap terakhir

Usia lanjut

Empat puluh tahun ke atas

Otot melemah

Rambut beruban



Pubertas

Pubertas pubertas

Alangkah indahmu

Peralihan dari

Anak ke remaja

Fisiknya berubah

Ingin tau tinggi

Emosinya tidak, tidak stabil

Cara menghadapi

Pubertas pada anak

Mendekatkan diri

Pada tuhan kamu

Tenang dan percaya

Diri, jangan takut

Terbuka kepada orang tuamu



Jaga kebersihan
Seluruh tubuhmu
Karena bau badan
Mandi dua kali
Dan pakailah baju
Nyaman tidak ketat
Makan sehat itu, sangatlah penting

Lakukan hal baik
Kegiatan positif
Olahraga rutin
Banyak baca buku
Kelompok belajar
Komunitas bakat
Masa pubertasmu, sukses Bahagia

Ciri Pubertas

Aku seorang anak-anak
Yang sudah mau remaja
Aku mengalami masa
Masa pubertas namanya

Ciri pada laki-laki
Tumbuh rambut di ketiak
Suara menjadi membesar
Bahu dan dada melebar

Pada perempuan juga
Tumbuh rambut di tubuhnya
Jadi melengking suaranya
Dada mulai membesar

Kita semuanya pasti
Akan mengalami juga
Dengan waktu yang berbeda
Mari kita semua siap



Kerjasama ASEAN

Bentuk kerjasama

Bentuk kerjasama

Yang terjalin sudah di ASEAN

Sosial, budaya, iptek

Ekonomi sampai politik

Semua kerjasama

Untuk mewujudkan

Negara yang maju

Di ASEAN ni

Bentuk kerjasama

Sosial budaya

Penanganan narkoba di ASEAN

Bencana alam ditolong

Televisi program ditukar



Bidang ekonomi
Perdagangan bebas
Proyek di industri
Pusat promosi

Bentuk kerjasama
Di bidang politik

Ada perjanjian ekstradisi
Duta dan konsul dikirim
Kawasan bebas di nuklir

Kerjasama iptek
Tukar teknologi
Lembaga kajian
Tingkatkan SDM



Tari dan Asalnya

Indonesia negeriku

Kaya budaya tari

Banyak macam jenisnya

Yes, sangatlah kaya

Tari serampang dua belas

Tari daerah Riau

Tari legong dan payung

Bali, Sumatra Barat

Tari bambangan cakil

Jawa Tengah asalnya

Ketuk tilu dan yosim

Jawa Barat Papua

Aceh ada Bungong Juempa

Jambi Sekapur Sirih

Tor tor dari Tapanuli

Remo Jawa Timur



Masih banyak lainnya
Tarian di Indonesia
Wajib kita menjaga
Agar, tetap Lestari



Unsur Tari

Ekspresi jiwa manusia
Tertuang dalam gerak
Yang elok dari tubuh
Juga mimik yang disebut tari

Unsur-unsurnya
Utama dan pendukung
Yang buat tarian
Menjadi indah

Unsur utama tari
Ada satu wiraga
Wirasa wirama
Wirupa dasar tari

Pendukung tarian
Tema dan tata pentas
Tata rias busana
Musik cahaya



Dinamika suara
Desain lantai juga
Itu semua ada
Pada tariannya



Jambu Merah

Jambu merah menggugah kenangan

Di depan halamanku dulu

Tumbuh satu pohon jambu

Pohon yang lebat daun dan buahnya

Buah yang berwarna merah

Sungguh menggodaku disaat siang yang terik

Aku mengambil satu, segar dan menggoda

Dibalut aroma manis yang menguar

Jambu merah, buah kesegaran

Melekat di bibir saat kuteguk airnya

Menyirami lidah dengan kenikmatan tiada tara

Sejuknya pun menyapa tenggorokanku

Senyumku merekah di setiap gigitan

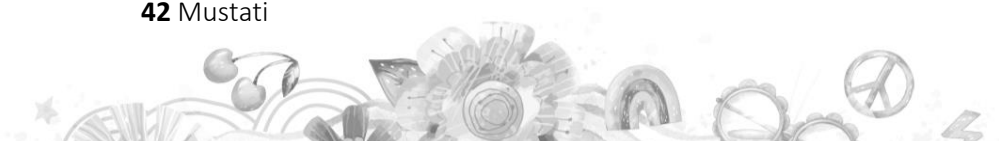
Dagingnya yang manis memenuhi anganku

Jambu manis, oh buah yang terpuji

Menghadirkan kebahagiaan dalam setiap rasa



Kebahagiaan sederhana
Yang hadir dalam suasana
Meski hanya dari
Jambu merah



Mangga

Mangga, oh mangga,
Buah dengan kulitnya berwarna kuning
Disaat sudah matang
Tanda siap untuk dinikmati

Sungguh
Rasanya manis seperti madu
Meleleh di lidah
Menghadirkan kelezatan

Mangga, oh mangga,
Buah penuh kenangan dahulu
Di saat aku kecil
Bersama teman-temanku

Di bawah pohon yang rindang
Ku petik bersama teman-teman
Kunikmati daging buah itu
Dengan sukacita

Kunikmati dengan gembira
Tanpa ada beban
Dengan senandung penuh rasa
Rasa yang hadir begitu saja

Yah ... rasa itu
Rasa memahami rasa persahabatan
Mangga, oh mangga
Buah sederhana, tetapi kaya akan rasa



Rambutan

Rambutan...

Buah yang cantik

Kulitnya merah menyala seperti api

Berbulu lembut nan menggelitik

Isinya berjuta kenikmatan

Bening, segar, berair

Sungguh membuatku terkesima

Yang tak bisa diungkapkan dengan kata

Rambutan oh rambutan

Buah keindahan

Sisi dalammu berkilauan seperti permata

Memancarkan kegembiraan dan kehidupan



Pohon Kelapa

Tumbuh berjajar

Sepanjang jalan

Jalan menuju pantai

Panjang yang menghijau

Menjulung tinggi

Itu batangmu

Tegak berdiri

Kokoh tak terhempas

Meski angin menerpamu

Kau tetap kuat pada pendirianmu

Tak gentar

Dan tak layu

Lambaian daunmu

Menyejukkanku

Menenangkanku

Ditengah panasnya udara yang berembus

46 Mustati



Bulat bergelantung
Itu buahmu
Sangat segar bila kunikmati
Di pinggir pantai nan syahdu

Kelapa
Darimu aku belajar
Belajar kuat
Belajar tenang di kegaduhan



Gerak Bumi

Gerak bumi

Macamnya dua

Rotasi revolusi itu

Mari belajar

Bersama teman semua

Agar bertambah ilmunya kita

Gerak bumi

Ada rotasi

Gerak putar pada porosnya

Lama berputar

Dua puluh empat jam

Satu hari lamanya berputar

Gerak bumi

Ada revolusi

Gerak mengelilingi matahari

Lama satu tahun

Tiga ratus enam puluh

48 Mustati



Lima hari lamanya berkeliling

Gerak bumi

Kebesaran Tuhan

Sungguhlah dahsyat ciptaan-Nya

Tiada terhingga wajib kita kagumi

Sebagai manusia wajib kita bersyukur

Bulan

Satelit Satelit

Dimiliki bumi

Satelit di alam

Itu nama bulan

Yang selalu bergerak, ke mana geraknya

Bulan oh bulan oh satelit alam

Oh bulan oh bulan

Gerakannya tiga

Berotasi bulan

Berevolusi juga

Dan bersama bumi mengelilingi matahari

Bulan oh bulan oh satelit alam



Edar Bulan

Edar bulan

Dapat berakibat

Banyak hal-hal fenomena alam

Aku ingin

Tahu apa saja

Mari kita simak bersama sama

Edar bulan

Dapat berakibat

Pasang surut air yang di laut

Air pasang

Pada malam hari

Air surut pada waktu paginya

Edar bulan

Dapat berakibat

Macam macam fase pada bulan

Mati baru sabit paruh cembung

Dan purnama



Itulah fase bulan

Edar bulan

Dapat berakibat

Jumlah hari setiap bulannya

Slalu berubah di kalender hijriah

Terjadi juga

Gerhana Bulan Matahari

Itulah akibat edar bulan

Itulah akibat edar bulan



Benda Langit

Benda benda langit ada banyak

Ada di tata surya

Matahari sebagai pusatnya dalam tata surya ini

Galaksinya bernama bimasakti atau *Milky Way*

Galaksinya bernama bimasakti atau *Milky Way*

Benda-benda langit ada banyak

Ada di tata surya

Bintang bintang dapatlah memancar cahaya sendiri

Planet tidak dapat memancar cahayanya sendiri

Meteoroid batu kecil bebas di angkasa luar

Benda-benda langit da banyak

Ada di tata surya

Komet komet benda langit dengan orbit bentuk elips

Satelit benda langit mengikuti pengiring planet

Asteroid planetoid planet-planet kecil



Benda-benda langit da banyak

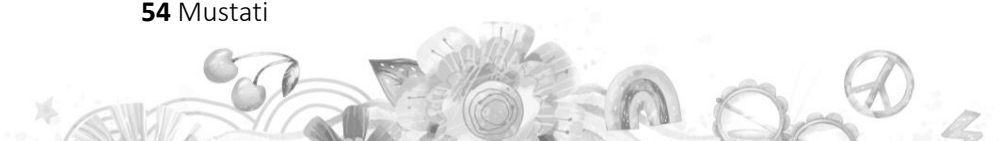
Ada di tata surya

Meteorit

Batu yang dapat menembus atmosfer bumi

Hingga sampai batu itu di bumi membentuk kawah

Hingga sampai batu itu di bumi membentuk kawah



Profil Penulis

Mustati, S.Pd lahir di Kebumen, 17 Desember 1985. Penulis menempuh pendidikan Pendidikan Guru Sekolah Dasar D-2 UNS Kebumen dan s.1 di Universitas Terbuka.

Penulis mengajar di SD Negeri 4 Bumirejo, Kecamatan Kebumen, Kabupaten Kebumen sejak tahun 2016 hingga sekarang. Ia aktif dalam organisasi profesi PGRI, KKG, Ikatan Darma Wanita Koordinator Wilayah Kecamatan Kebumen Kelompok I di wilayah Kecamatan Kebumen.

Buku “Aku Calon Wirausaha” merupakan buku kumpulan puisi perdana yang beliau terbitkan. Buku ini merupakan wujud kecintaan beliau terhadap dunia literasi.

Semoga buku ini bermanfaat, dapat menginspirasi pembaca dan menambah koleksi literasi kita. Penulis dapat dihubungi di tatiozie@gmail.com dan IG @ Mustati Ozie